



# Uzaktan Kontrol Uygulaması Kullanım klavuzu

(iOS Versiyonu)

Kullanıcılar için

Ürün Kodu: NE-Z41, NE-Z41SH

Dosya Numarası: 81-SS00128 (Ver.4)

Uygulama Ver. 0.4.9 veya üstü

Yayın Tarihi 2023-10-01

Dil : Türkçe



## DİKKAT

■ Kullanmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun.

■ Bu talimat kılavuzunu ileride başvurmak üzere saklayın.

# Nabtesco

## Nabtesco Corporation



# Giriş

Nabtesco'nun ALLUX™ ürününü satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Montaj ve yürüme, bakım, sorun giderme ve uyarı notları gibi tipik kullanımla ilgili hususlar, ALLUX™ ile birlikte gelen Kullanıcı Kılavuzunda (bundan sonra Kullanıcı Kılavuzu olarak anılacaktır) açıklanmıştır.

Bu Uzaktan Kumanda Uygulaması Talimat Kılavuzu (bundan sonra bu kılavuz olarak anılacaktır), iOS sistem ortamında Uzaktan Kontrol Uygulamasının (bundan sonra bu Uygulama olarak anılacaktır) nasıl kurulacağını ve kullanılacağını açıklar.

Güvenli ve rahat bir kullanım için yukarıda belirtilen Kullanıcı Kılavuzunu ve bu kılavuzu baştan sona okuyun, içeriğini yeterince anlayın ve bu belgelerde belirtilen güvenlik önlemlerine kesinlikle uyun.

- Nabtesco bu belgenin telif hakkına sahiptir.
- IOS, Cisco'nun Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde ticari markası veya tescilli ticari markasıdır ve lisans altında kullanılmaktadır.
- iPhone, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde Apple Inc.'in ticari markasıdır.
- Apple, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde Apple Inc.'in ticari markasıdır.
- App Store, Apple Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri'nde ve diğer ülkelerde kayıtlı bir hizmet markasıdır.
- Bluetooth kelime markası ve logoları, Bluetooth SIG'e ait tescilli ticari markalardır. Inc. ve bu tür markaların Nabtesco Corporation tarafından her türlü kullanımı lisans altındadır.
- QR kodu, Denso Wave Incorporated'in tescilli ticari markasıdır.
- Diğer tüm şirket adları ve ürün adları, ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

# İçindekiler

Giriş .....	1
İçindekiler.....	2
1 Desteklenen model ve işletim ortamı .....	3
2 Kurulum prosedürleri ve başlangıç ayarları .....	4
3 Güvenli Duruş.....	5
4 İletişim modu ve Bluetooth'un nasıl bağlanacağı.....	6
5 ALLUX™ çalışma modları .....	7
6 Başlangıç Ayarları .....	9
7 Mod değiştirme ekranı.....	11
8 ALLUX™ ekranına bağlantı .....	13
9 Veri ekranının alınması.....	14
10 Genel ekran .....	15
11 Diğer ayarlar ekranı .....	16
12 ALLUX™ ekranı hakkında.....	17
13 Mod adı ekranı .....	18
14 Hata mesajı açılır penceresi .....	19
14.1 ALLUX™ hatasına bağlantı.....	19
14.2 Şifre hatası (3 kez).....	19
14.3 Kablosuz bağlantı hatası .....	19
14.4 Kablosuz iletişim hatası.....	19
14.5 Güvenli duruş hatası .....	20
14.6 Hidrolik kontrol hatası .....	20
14.7 Yeniden bağlan düğmesi hatası .....	20
15 Sorun Giderme .....	21

## 1

## Desteklenen model ve işletim ortamı

## ● ALLUX™ (Model: NE-Z41)

\*ALLUX™ (Model: NE-Z4) desteklenmiyor.

Model, ön bağlantı pedinin tasarımı ile tanımlanabilir.

Ayrıca şarj bağlantı noktasındaki gösterge ile de tanımlanabilir.



NE-Z41  
(Desteklenen Model)



NE-Z4  
(Desteklenmeyen Model)



NE-Z41  
(Desteklenen Model)




NE-Z4  
(Desteklenmeyen Model)

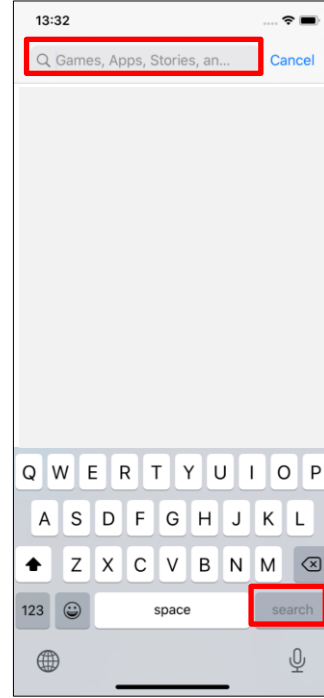
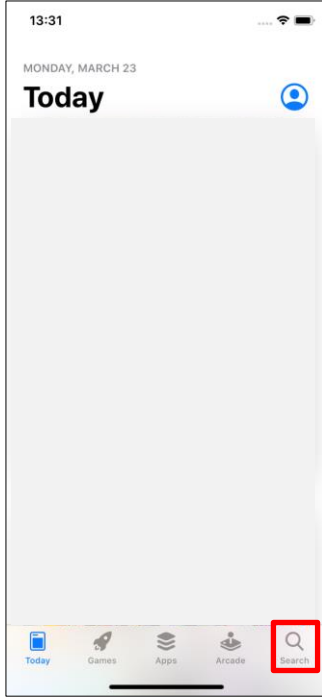
## ● Uyumlu İşletim Sistemi: iOS 13 veya üstünü çalıştıran iPhone

Bluetooth ile ilgili önlemler

- Bir Bluetooth cihazı tarafından yayılan radyo dalgaları, elektronik cihazların ve diğer cihazların çalışmasını etkileyebilir. Kazaya neden olabileceğinden, trenlerdeki öncelikli koltukların yakınındayken, uçaklar gibi yanıcı gazların olduğu alanlarda, örneğin otomatik kapıların ve yangın alarm cihazlarının yakınındayken Bluetooth cihazlarını kapatın.
- Bluetooth teknolojisini kullanırken bilgi sızıntısı için herhangi bir sorumluluk kabul etmiyoruz.
- Bu ürün, tüm Bluetooth cihazlarıyla kablosuz bağlantıyı garanti etmez. Bağlanacak Bluetooth cihazı, Bluetooth SIG tarafından belirtilen Bluetooth standardına uygun olmalı ve en az bir sertifika almış olmalıdır. Ayrıca bağlanacak cihaz Bluetooth standardına uygun olsa bile cihazın özelliklerine ve teknik özelliklerine bağlı olarak bağlanamama veya farklı görüntü/çalışma gibi durumlar meydana gelebilir.
- Bu ürünün kablosuz işlevinin teknik standartları karşıladığı onaylandığı için bu ürünü sökmeyin veya üzerinde değişiklik yapmayın.

## 2 Kurulum prosedürleri ve başlangıç ayarları

1. Apple kimliğinizle giriş yapın.  
"App Store" ekranının sağ alt köşesindeki arama simgesine  dokununuz.
2. Arama alanına "ALLUX2" Uygulama adını yazınız. Klavyedeki "Ara" düğmesine dokununuz.



Kurulum için aşağıdaki QR kodu kullanılabilir.



3. Arama sonuçları görüntüledikten sonra, aşağıda gösterildiği gibi gösterilen Uygulamaya dokununuz.

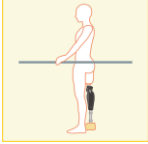


4. "GET" düğmesine ve ardından "YÜKLE" düğmesine dokununuz.
5. Kurulum tamamlandıktan sonra, akıllı telefonun ana ekranında Uygulamanın simgesi oluşturulur.
6. Uygulamayı başlatmak için simgeye dokununuz.

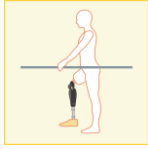
### 3 Güvenli Duruş

ALLUX™'in çalışma modunu Remote Control Uygulamasını kullanarak değiştirmeden önce, kullanıcının hidrolik direnç değişse bile güvenli bir duruş alması gerekir. Bu duruşa 'güvenli duruş' denir. ALLUX™ kullanmadan önce aşağıdaki güvenli duruşları anladığınızdan emin olun.

#### 【Güvenli Duruş】



: ALLUX™ tamamen düzdür, sabittir ve vücut ağırlığınızı üzerine koymak güvenli olacaktır.



: Ağırlık ALLUX™ 'den alınır, ancak bükülebilir.

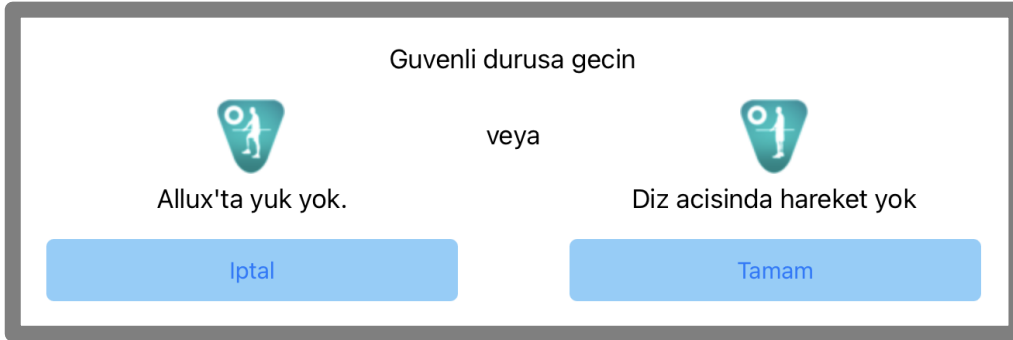


DİKKAT

■ Vücut ağırlığınızı ALLUX™ 'a uygulamadan güvenli bir duruş alırken, bir tırabzan tutun veya oturun.  
Dengenizi kaybedebilirsiniz ve düşebilirsiniz.

#### [Güvenli duruş talebi]

ALLUX 2™, ALLUX™ çalışma modunu değiştirirken güvenli duruşta değilse, bir açılır pencere görüntülenir. Güvenli duruşa sahip olduğunuzdan emin olun ve "Tamam" düğmesine dokununuz.



Allux'ta yuk yok

Diz acısında hareket yok

\* Açılır metin bazı cihazlarda gizlenmiş olabilir.

Bu durumda lütfen cihazınızı yatay olarak çevirin.

Cihaz yatay olarak döndürüldüğünde bile metin hala görünüyorsa, lütfen yukarıdaki metni kontrol edin.

## 4

## İletişim modu ve Bluetooth'un nasıl bağlanacağı

Gücü korumak için ALLUX™ her zaman iletişim modunda değildir.

İletişim modunu etkinleştirmek için aşağıdaki işlemleri yapmanız gerekir.

Bu Uygulama kullanılarak ALLUX™ iletişimi kurulduğunda, bu durum iletişim kesilene kadar devam eder.

**[İletişim modu etkin]**

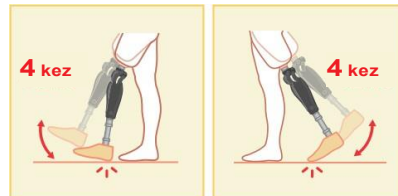
1. ALLUX™ hafifçe esnetildikten ve uzatıldıktan sonra 5 dakika süreyle
2. Vücut ağırlığınızı ALLUX™'a uyguladıktan sonra 5 dakika süreyle
3. Şarj cihazının veya güç KAPATMA başlığının ALLUX™ ile bağlantısı kesildikten sonra 5 dakika süreyle



Kullanıcı uçağa vb. bindiğinde kablosuz bağlantıyı KAPATMAK mümkündür. Kablosuz bağlantıyı bu durumdan geri yüklemek için aşağıda gösterilenler gibi eylemler gereklidir.

1. Şarj cihazının veya güç KAPALI başlığının ALLUX™ ile bağlantısını kesin.
2. "Aralıklı olarak 4 kez topuk üzerine yük uygulayın" veya "Aralıklı olarak 4 kez ayak parmağına yük uygulayın"

\*Sayfa 14'te açıklanan yöntemle dilediğiniz birine geçiş yapabilirsiniz.



\*Bu Uygulamayı yeni başlatmak ALLUX™ 'a bağlanmaz. ALLUX™ 'a bağlanmak için "Mod Değiştirme" ekranında (Bkz. sayfa 11) Bluetooth simgesine dokununuz.

\*Akıllı telefonda sadece ana sayfa düğmesine vb. dokunmak ALLUX™ ile iletişimi kesmez ve bu Uygulama ekranın arkasında çalışmaya devam eder. Bu Uygulamanın simgesine tekrar dokunursanız, bağlı durumda başlar.

**DİKKAT**

- Bu Uygulama ile bir modu değiştirirken akıllı telefonu kapatmayın veya bu Uygulamadan zorla çıkmayın. Bunu yapmak, ayar değerlerinin istenmeyen bir duruma dönüşmesine ve düşmesine neden olabilir.

**UYARI**

- Bu Uygulama akıllı telefonda gizli olsa bile ALLUX™ ile bağlantı korunur ve akıllı telefonun pili sürekli olarak tüketilir.
- Pil tüketimi konusunda endişeleriniz varsa, akıllı telefonun ALLUX™ bağlantısını kesin veya bu Uygulamayı kapatın.

## 5

## ALLUX™ çalışma modları

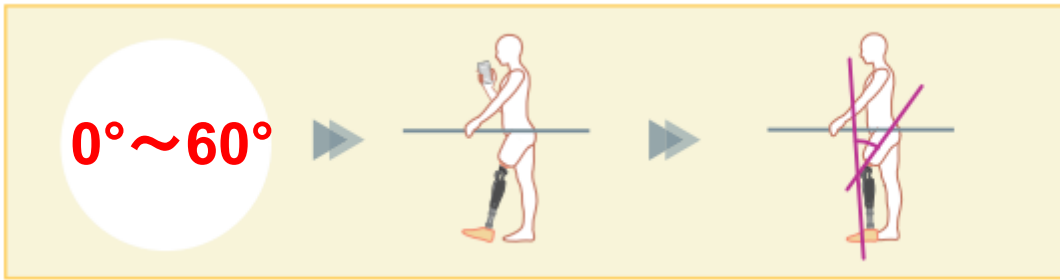
ALLUX™ aşağıdaki beş çalışma moduna sahiptir.

**[Normal mod]**

Normal mod, normal yürüyüş için ayarlanmıştır. Sensör ile çeşitli yürüme durumlarını ve normal hareketleri değerlendiren ALLUX™, fleksiyon ve ekstansiyonu otomatik olarak ayarlar.

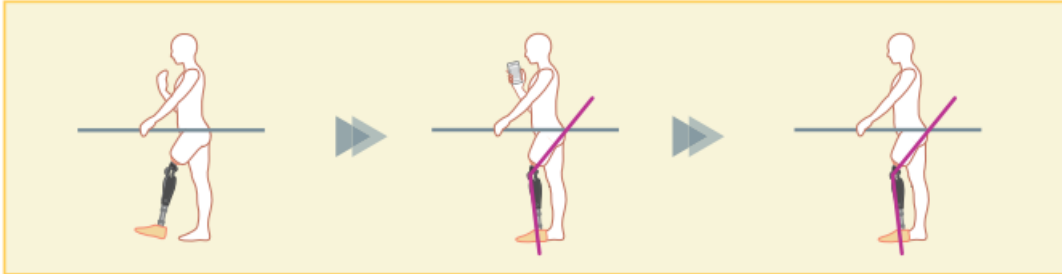
**[Fleksion açısı sınırı modu]**

Fleksiyon açısı limiti modunda, esneme direnci belirlenmiş bir açıda kilitlenirken, esneme direnci serbest kalır.



**[Değişken seçici fleksiyon kilidi modu]**

ALLUX™ değişken seçici fleksiyon kilidi modunun açıldığı açıyı hatırlar. Bu açıya ulaştığında fleksiyon direnci kilitlenirken uzama direnci serbest kalır.



**UYARI**

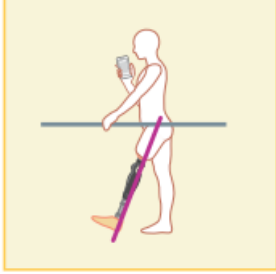
- Bükülme açısı limit modu veya değişken seçici bükülme kilidi modu kullanıldığında, ALLUX™ 'u kilitlerken aşırı kuvvet uygulamayın. ALLUX™ 'a aşırı darbe kuvveti uygulanırsa zarar görebilir.



## 5 ALLUX™ çalışma modları

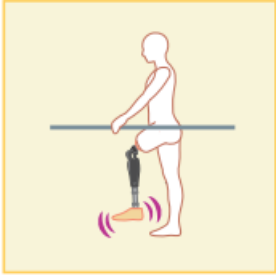
### [Tam uzantılı kilit modu]

ALLUX™ tamamen uzatılmış durumda kilitlidir.



### [Serbest salınım modu]

Serbest salınım modunda ALLUX™ serbest tutulur (dirençsiz durum).



Bu çalışma modlarının her biri, Ayarlama Uygulamasını kullanan protez uzmanı tarafından Uzaktan Kontrol Uygulamasındaki düğmelere atanabilir ve Uzaktan Kontrol Uygulamasının "Mod Değiştirme" ekranında ilgili düğmeye dokunarak istediğiniz moda geçebilirsiniz. (sayfa 11).

Normal mod, Uzaktan Kontrol Uygulamasında her zaman Düğme 1'e atanır.

Yukarıdaki beş çalışma modunu Uzaktan Kontrol Uygulamasındaki 2 ila 5 düğmelerine serbestçe atayabilirsiniz.

Varsayılan uzaktan kontrolün yapılandırması:

- Düğme 2: Fleksiyon Açısı Sınırlı modu
- Düğme 3: Değişken Seçmeli Esnek Kilit modu
- Düğme 4: Tam Ekstansiyon Kilidi modu
- Düğme 5: Serbest Salınım modu

## 6

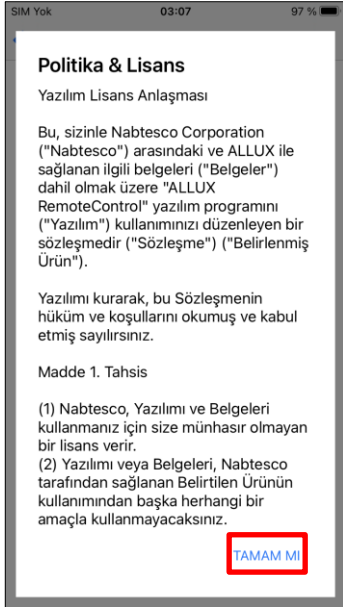
## Başlangıç Ayarları

1. Başlamak için bu Uygulamanın simgesine dokunun.



2. "Politika ve Lisans" iletişim kutusu görüntülenir.

Okuyun ve "Tamam" düğmesine dokunun.



## 6 Başlangıç Ayarları

3. Şirket logosu görüntülenir. İkinci seferden itibaren, yukarıdaki ekranlar atlanır ve bu Uygulamanın simgesine dokunduğunuzda bu ekran görüntülenir.  
Firma logosu 1 saniye ekranda görüldükten sonra bu ekran otomatik olarak bir sonraki ekrana geçmektedir.

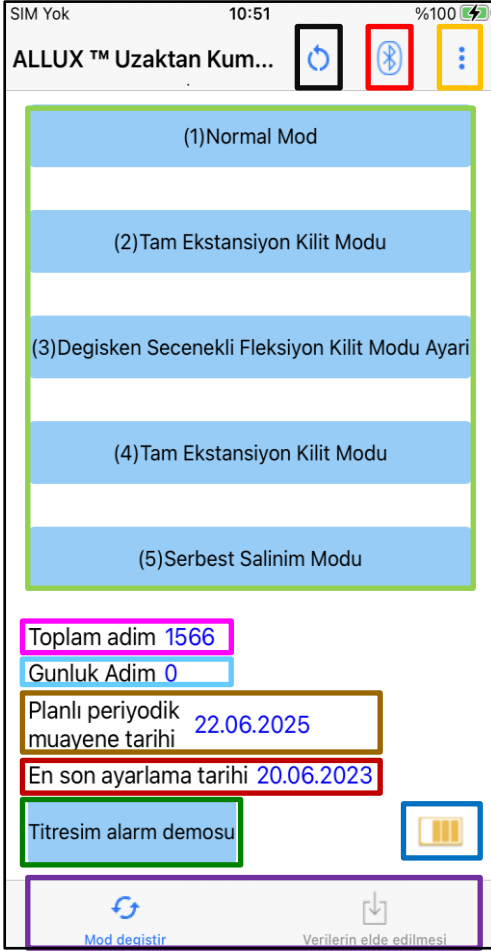


4. Bir uyarı açılır penceresi görüntülenir. Okuyun ve "Tamam" düğmesine dokununuz.



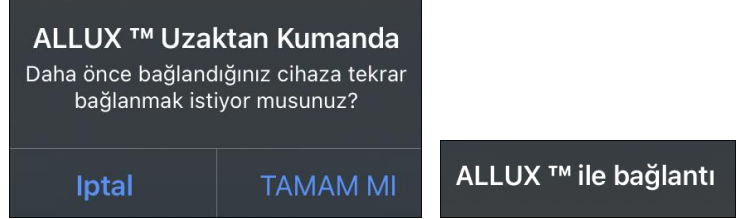
## 7 Mod değiştirme ekranı

Uyarı açılır penceresinden sonra “Mod Değiştirme” ekranı görüntülenir.



### ● Yeniden bağlan simgesi:

Önceden bağlanmış ALLUX™'a yeniden bağlanmak için bu simgeye dokununuz. Bağlantıdan önce ve sonra aşağıdaki açılır pencereler görüntülenir.



### ● Bluetooth simgesi:

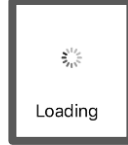
“ALLUX™ Bağlantısı” ekranını (sayfa13) görüntülemek için bu simgeye dokununuz. Simge, bağlantı durumuna göre değişir. Bağlantı kesik durumdayken, bağlantıyı etkinleştirmek için simgeye dokununuz.



### ● General simgesi:

“Genel” ekranını (sayfa15) görüntülemek için bu simgeye dokununuz.

### Bekleme işareti:



Bu Uygulama ALLUX™ ile iletişim kurarken veya başka işlemler gerçekleştirirken, bir bekleme işareti görüntülenir. Bu işaret görüntülenirken, tüm ekran işlemleri devre dışı bırakılır.

### ● Remote control düğmesi:

Bu butonlardan birine dokunduğunuzda ALLUX™ durumu, protezci tarafından önceden atanan çalışma moduna geçer. Düğmeye dokunduğunuzda, bir açılır pencere görüntülenir. "Tamam" düğmesine dokununuz.

### ● Ekran değiştirme sekmesi:

“Mod Değiştirme” ekranı ile “Veri Alma” ekranı arasında geçiş yapabilirsiniz. Ekranı değiştirmek için bu karakterlere dokununuz veya her ekranı sola veya sağa kaydırınız.

### ● Toplam Adım:

Bu noktaya kadar yaptığınız adım sayısını gösterir.

### ● Günlük Adımlar:

Gün içinde attığınız adım sayısını gösterir.

## 7 Mod değiştirme ekranı

### ● Planlanan periyodik denetim:

Genel simgenin "Diğer ayarlar" bۆlümüne kullanım başlangıç tarihini girerseniz, planlanan periyodik denetim tarihi gۆrüntۆlenecektir.

### ● Son dۆzenleme tarihi:

ALLUX™'nin en son ayarlandığı tarihi gۆsterir.

### ● Titreşimli alarm demo dۆęmesi:

ALLUX™ demoda titrer.

### ● Pil seviyesi:

ALLUX™ pil seviyelerini gۆsterir.



10% ou moins



10~40%



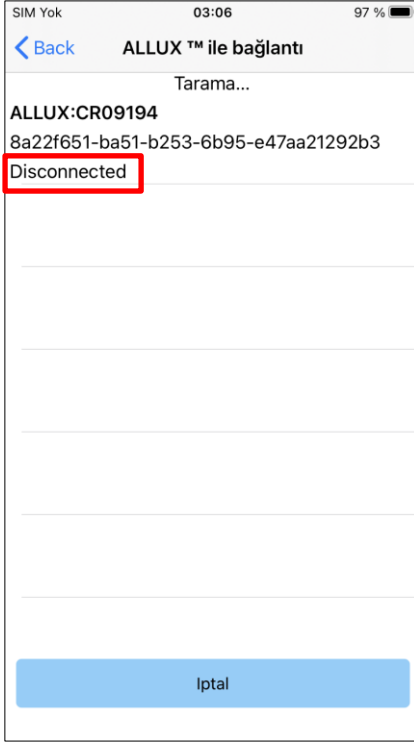
40~70%



70% ou plus

## 8

## ALLUX™ ekranına bağlantı

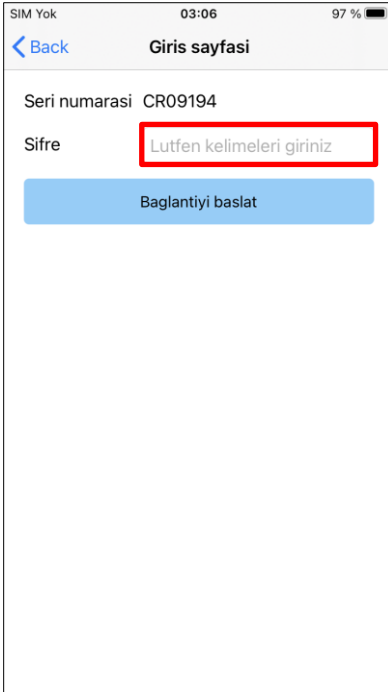


1. "ALLUX™ Bağlantısı" ekranında, kablosuz cihazların taranması otomatik olarak başlar.
2. ALLUX™ ile ilgili cihazlar listelenir. Belirtilen karakterler ALLUX™ seri numarasına göre değişir.  
Üç satır **bağlantı durumunu** gösterir.
  - Bağlı Değil
  - Bağlanıyor
  - Bağlı
3. "ALLUX:Seri No" görüntülenir. ALLUX™ ürününüzün Seri Numarasına göre birden fazla cihaz listelenmişse, uygun kablosuz cihazı seçin.
4. ALLUX™ kablosuz aygıtı listelenmemişse, ALLUX™ kablosuz bağlantısı uyku modunda olabilir. Sayfa 6'ya bakarak kablosuz bağlantıyı etkinleştirin.  
Bundan sonra, "İptal" düğmesine ve ardından kablosuz cihazları tekrar aramak için o konumda görüntülenen "Tara" düğmesine dokununuz.
5. Listedeki kablosuz cihaza dokununuz.

"ALLUX™ bağlantısı" görüntülenir. ALLUX™ şarj bağlantı noktasında belirtilen parolayı girin. Parolayı 3 kez girmede başarısız olursanız, bu Uygulamayı yeniden başlatmanız gerekir.

Kablosuz bağlantı başarılı bir şekilde yapılırsa, "Mod Değiştirme" ekranı (sayfa 11) otomatik olarak görüntülenir.

İlk kez bağlanırken, bir akıllı telefonla Bluetooth eşleştirmesi yapılması gerekir. İzin vermek için Eşleştir'e dokununuz.



## Bluetooth Eşleme İsteği

"LAPIS ML7125-002 Application", size ait iPhone ile eşleşmek istiyor.

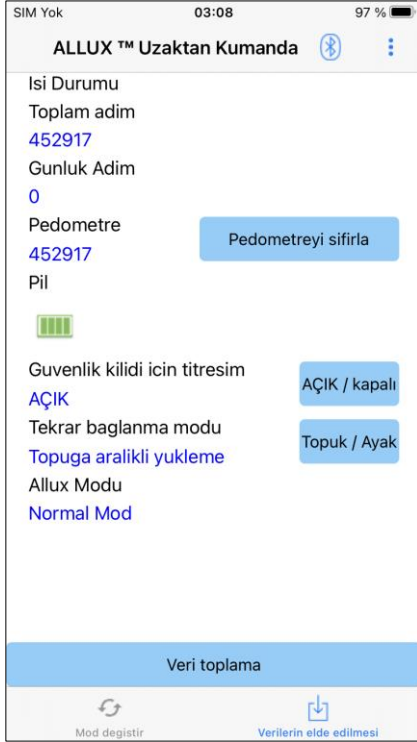
Vazgeç

Eşle

## 9


## Veri ekranının alınması

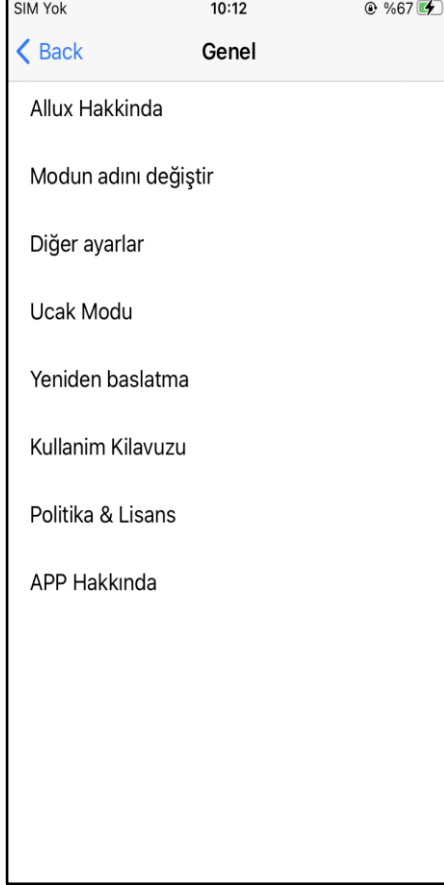
ALLUX™ durumunu bu ekranda kontrol edebilirsiniz.



- **Mevcut Sıcaklık:**  
ALLUX™ sıcaklığını kontrol edebilirsiniz.  
Tekrarlanan akma hareketi yüksek sıcaklığa neden olabilir. ALLUX™ ısındığında yüksek sıcaklık moduna girer ve yürüyemezsiniz.
- **Toplam Adım:**  
Bu noktaya kadar yaptığınız adım sayısını gösterir.
- **Günlük Adımlar:**  
Gün içinde attığınız adım sayısını gösterir
- **Pedometre:**  
“Pedometreyi sıfırla” butonuna bastığınızda adım sayısı bir kez 0 olur ve ardından o noktadan itibaren yaptığınız adım sayısını göstermeye başlar.
- **Pil:**  
Pil seviyesini gösterir. (Görüntülenen işaretler, sayfa 11'de gösterilenlerle aynıdır.)
- **Emniyet kilidi için titreşim:**  
Bu düğme, güvenlik kilidi (Kullanıcı Kılavuzu, sayfa 10) etkinleştirildiğinde ALLUX™ 'nin titreşip titreşmeyeceğini ayarlamak için kullanılır. Varsayılan "AÇIK" (titreşim) olarak ayarlanmıştır.
- **Yeniden bağlanma yöntemi:**  
Bu düğme, uçağa binmek vb. için kablosuz bağlantı KAPALI konuma getirildiğinde, şarj cihazını veya güç KAPALI başlığını kullanmadan kablosuz bağlantıyı AÇIK duruma getirme yöntemini değiştirmek için kullanılır. Sayfa 6'ya bakın.
- **Geçerli ALLUX™ Modu:**  
Geçerli yürüme modunu gösterir. 7. sayfaya bakın.
- **Veri toplama düğmesi:**  
Bu düğmeye dokunduğunuzda, adım sayısı gibi bilgiler güncellenir.

## 10 Genel ekran

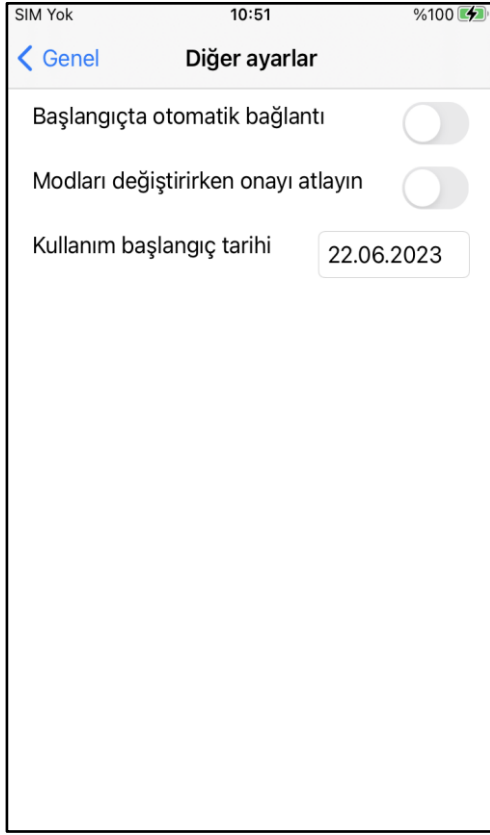
“Mod Değiştirme” ekranında veya “Veri Toplama” ekranında Genel ikonuna  dokunduğunuzda ekranda “Genel” ekranı görüntülenir.



- ALLUX™ hakkında:  
“ALLUX™ Hakkında” ekranı (sayfa17) görüntülenir.
- Modun adını değiştir:  
“Mod Adı” ekranı (sayfa18) görüntülenir.
- Diğer ayarlar:  
"Diğer ayarlar" ekranı (sayfa16) görüntülenir.  
Bu ekranda, Uygulama başlatıldığında önceden bağlanmış ALLUX™'a otomatik olarak bağlanılıp bağlanılmayacağını ve mod değiştirirken onay verilip verilmeyeceğini ayarlayabilir ve kullanım başlangıç tarihini girebilirsiniz.
- Uçak modu:  
Bir açılır pencere görüntülenir. ALLUX™ kablosuz bağlantısını KAPATMAK için “OK” düğmesine dokununuz.
- Yeniden başlatma:  
Bu düğmeye dokunduğunuzda, bir açılır pencere görüntülenir. ALLUX™ 'yi yeniden başlatmak için “Tamam” düğmesine dokununuz.  
\* İletişim kesildiği için bağlantıyı yeniden etkinleştirmeniz gerekir.  
(Güç KAPALI başlığını çıkarıp takmakla aynı eylem.)
- Kullanım Kılavuzu:  
Atlanan bağlantıdan kullanım kılavuzunu indiriniz.
- Politika & Lisans:  
“Politika & Lisans” iletişim kutusu (sayfa 9) görüntülenir.
- APP Hakkında:  
Uygulama adını, kullanımını, UDI DI'yi vb. görüntüler.



## 11 Diğer ayarlar ekranı



: AÇ (çalışır)



: KAPAT (çalışmaz)

- **Başlangıçta otomatik bağlantı:**

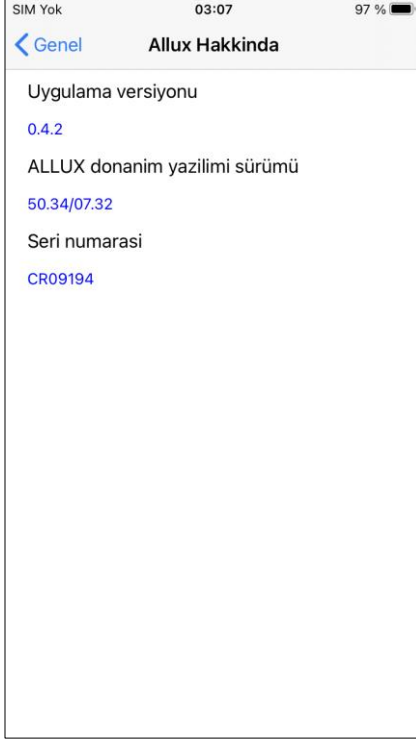
Uygulama başladığında önceden bağlanmış ALLUX™'a otomatik olarak bağlanıp bağlanmayacağını ayarlayabilirsiniz.

- **Modları değiştirirken onayı atlayın:**

Mod değiştirmek için bir düğmeye tıkladığınızda onaylama açılır penceresinin görüntülenip görüntülenmeyeceğini ayarlayabilirsiniz.

- **Kullanım başlangıç tarihi:**

Kullanım başlangıç tarihini girebilirsiniz. Bu giriş, planlanan periyodik denetim tarihi görüntülenirken gereklidir.



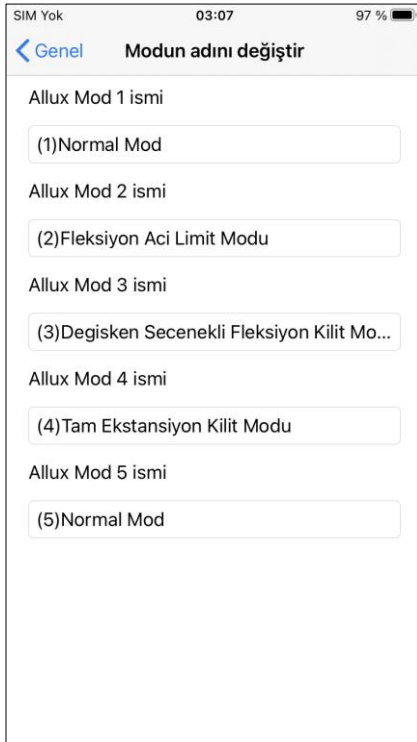
- **Uygulama Versiyonu:**  
Bu Uygulamanın sürümü görüntülenir.
- **ALLUX™ donanım yazılımı sürümü:**  
ALLUX™ donanım yazılımı sürümü görüntülenir.
- **Seri numarası:**  
ALLUX™ seri numarası görüntülenir.

## 13 Mod adı ekranı

ALLUX™, 8. sayfada açıklanan çalışma modlarının Uzaktan Kumanda Uygulamasındaki düğmelere serbestçe atanmasına izin verir. ALLUX™ ayrıca "Mod Değiştirme" ekranında belirtilen düğme adlarının değiştirilmesine de izin verir. Protezci ile mutlaka atamayı kontrol edin ve düğme isimlerini atamaya göre değiştirin.

Düğmeleri ayar değerlerine göre adlandırmak uygundur, örneğin "Normal mod (yüksek topuklu bir ayakkabı için)" veya "Eğilme Açısı Sınırlı mod (50 derece)".

Protezci mod atamasını değiştirirse, mod adları varsayılanlara döner.

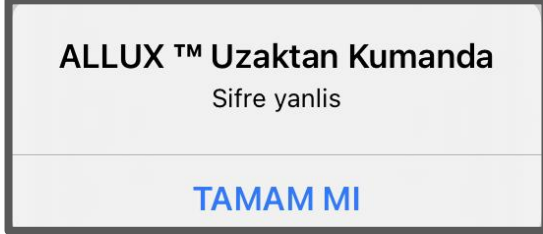


1. Adı değiştirmek için çalışma moduna dokununuz.
2. Ekranda bir klavye görüntülenir.
3. Yeni bir ad girin.
4. Girişi tamamlamak için "✓" ögesine dokununuz.
5. "Mod Adı" ekranına döndüğünüzde, ad bu Uygulamaya yansıtılır.

## 14 Hata mesajı açılır penceresi

Bir işlem sırasında bir hata oluşursa, bir açılır pencere görüntülenir. Lütfen açılır penceredeki talimatları izleyin.

### 14.1 ALLUX™ hatasına bağlantı



Bu hata, "ALLUX™ Bağlantısı" ekranında yanlış şifre girildiğinde oluşur. Şarj portunda belirtilen şifreyi tekrar girin..

### 14.2 Şifre hatası (3 kez)



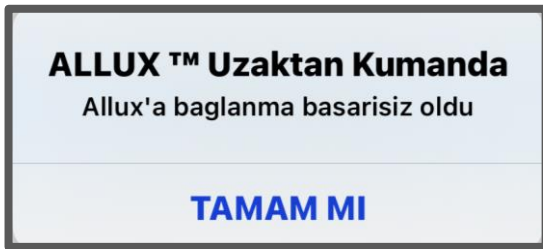
Bu hata, parolayı 3 kez yanlış giderseniz oluşur. Ve sonra bu Uygulama aynı anda kapanır. Bu Uygulamayı tekrar başlattığınızda, şifreyi tekrar girebilirsiniz.

### 14.3 Kablosuz bağlantı hatası



ALLUX™ Bu hata, ALLUX™ ile akıllı telefondaki Bluetooth arasındaki kablosuz bağlantı başarısız olduğunda oluşur. Sayfa 6'ya bakarak ALLUX™ kablosuz bağlantısını AÇIK konuma getirmeye çalışın.

### 14.4 Kablosuz iletişim hatası



Bu hata, ALLUX™ ile akıllı telefondaki Uygulama arasındaki iletişim başarısız olduğunda ortaya çıkar. Sayfa 11'e bakarak kablosuz bağlantıyı yeniden etkinleştirin. Bu bir mod değişikliği sırasında meydana gelirse, ALLUX™ durumunu kontrol edin ve kullanın.

## 14 Hata mesajı açılır penceresi

### 14.5 Güvenli duruş hatası



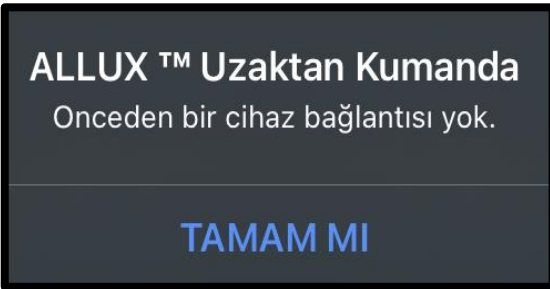
Kullanıcı güvenli bir duruş almazsa, ALLUX™ ayarları değiştiremez. 5. sayfaya bakarak güvenli bir duruşa geçin.

### 14.6 Hidrolik kontrol hatası



Hidrolik kontrol arızalı olabileceğinden, ALLUX™ kontrolü durdurulur. Bakım hizmeti almak için protezci ile iletişime geçin.

### 14.7 Yeniden bağlan düğmesi hatası



Bu hata, önceden bağlanmış bir ALLUX™ yokken Yeniden Bağlan düğmesine dokunduğunuzda görüntülenir. Kullanmadan önce bağlantıyı normal prosedüre göre yapınız.

## 15 Sorun Giderme

Problem	Kontrol	Çözüm
Uzaktan Kontrol Uygulaması yüklenemez.	İşletim sistemi sürümünün uygun olup olmadığını kontrol edin.	İşletim sistemini iOS 13 veya sonraki bir sürüme güncelleyin.
	Akıllı telefonun vb. sabit diskinde gerekli boş alana sahip olup olmadığını kontrol edin.	Sabit diskteki boş alanı artırın.
ALLUX™ bağlanamaz.	“ALLUX™ Bağlantısı” ekranında (sayfa 13) ALLUX™ 'nin tanındığını kontrol edin.	“ALLUX™ Bağlantısı” ekranında ALLUX™ 'yi seçin.
	ALLUX™ iletişiminin birden fazla cihazla bağlantılı olmadığını kontrol edin.	ALLUX™ birden fazla cihaza bağlanamaz. Protez uzmanı Adjustment Uygulamasını kullanıyorsa protez uzmanından iletişimi kesmesini isteyin.
	Akıllı telefonda Bluetooth'un AÇIK olduğunu kontrol edin.	Akıllı telefonda Bluetooth'u AÇIK konuma getirin.
	Yukarıdaki işlemlere rağmen bağlantı kurulamadı.	Yeniden bağlanmadan önce aşağıdaki üç adımı uygulayınız. (1) ALLUX™ güç kaynağını yeniden başlatınız. (Şarj cihazını veya güç KAPATMA başlığını bir kez takınız ve ardından çıkarınız). (2) Akıllı telefonun Bluetooth'unu bir kez KAPATINIZ ve ardından tekrar AÇINIZ. (3) Uzaktan Kontrol Uygulamasını yeniden başlatınız.
Aralıklı olarak 4 kez topuk veya ayak parmağına yük uygulansa bile kablosuz bağlantı yeniden kurulamaz.	Burun veya topuk ayarının veya yük uygulama şeklinin doğru olup olmadığını kontrol edin.	Bu Uygulama ile ayarı veya sayfa 6'ya bakarak tekrar bir yük uygulama şeklini kontrol edin. Kablosuz bağlantı hala geri yüklenemezse, geri yüklemek için pil şarj cihazını veya güç KAPALI başlığını çıkarın ve takın.

## 15 Sorun Giderme

Problem	Kontrol	Çözüm
ALLUX™, “ALLUX™ Bağlantısı” ekranında gösterilmez.	ALLUX™ kablosuz bağlantısının AÇIK olduğunu kontrol edin.	Sayfa 6'ya bakarak kablosuz bağlantıyı AÇIN.
	ALLUX™ pilinin şarj edildiğini kontrol edin.	ALLUX™ için pili şarj edin.
	Birden fazla Uygulamanın aynı anda çalışmadığını kontrol edin.	Gereksiz Uygulamaları kapatın.
	Akıllı telefonda Bluetooth işlevinin AÇIK olduğunu kontrol edin.	Bluetooth işlevini AÇIK konuma getirin.
ALLUX™ ve Uygulama arasındaki iletişim kolayca kesilir.	ALLUX™ veya akıllı telefon için pil kapasitesinin düşük pil durumu olup olmadığını kontrol edin.	ALLUX™ veya akıllı telefon için pili şarj edin.
	ALLUX™, demiryolu, otoyol, TV kulesi, havaalanı, sergi ve hastane gibi belirli kablosuz koşullar altında mı kullanılıyor, kontrol edin.	Cihazı, trenlerin veya araçların sık sık gelip geçtiği ortamlarda veya birden çok kablosuz bağlantının olduğu ortamlarda kullanmaktan kaçının.
	ALLUX™ kullanıcısının çevresinde radyo dalgasına karşı büyük kalkanlar olup olmadığını kontrol edin.	Radyo dalgalarını engelleyen kalkanları kaldırın.



## Nabtesco Corporation

### Üretici

#### Nabtesco Corporation

Accessibility Innovations Company  
Assistive Products Department

35, Uozakihama-machi Higashinada-ku  
Kobe, Japan 658-0024  
TEL: +81-78-413-2724  
FAX: +81-78-413-2725  
<https://mobilityassist.nabtesco.com/>

### AB ülkeleri için yetkili temsilci

#### PROTEOR SAS

6 rue de la Redoute  
21850 Saint-Apollinaire  
France

TEL: +33 3 80 78 42 42  
FAX: +33 3 80 78 42 15  
[cs@proteor.com](mailto:cs@proteor.com)



### İletişim

Herhangi bir sayfanın eksik veya düzensiz olduğunu düşünüyorsanız lütfen bizimle iletişime geçin.

# Nabtesco

## Nabtesco Corporation