

# Solinved Enerji Depolama Uygulaması Kullanıcı Kılavuzu



# Katalog

1 Yazılıma Genel Bakış	.....	1
2 Uygulama İndirme	.....	1
2.1 Android	.....	1
2.2 IOS	.....	1
3 Ürün Özellikleri	.....	2
3.1 Giriş Kayıt	.....	2
3.2 Ekipman ağ yapılandırması	.....	3
3.2.1 Genel Bakış	.....	3
3.2.2 Ağ yapılandırma süreci	.....	3
4 Uygulama Sayfası	.....	8
4.1 Ekipman	.....	8
4.2 Veri Detayları	.....	9
4.3 Kişisel Cihazlar Sayfası	.....	10
4.4 Bilgi	.....	12
4.5 Uygulama Ayarları	.....	12

## 1 Yazılıma Genel Bakış

- Solinved Energy Storage, kullanıcıların pil bilgilerini gerçek zamanlı olarak çevrimiçi görüntülemelerine olanak tanıyan enerji depolama ürünleri için geliştirilmiş bir uygulamadır.
- Temel olarak, yurtiçi ve yurtdışı müşterilerin pil bilgilerini izlemelerini ve pil durumunu her zaman ve her yerde anlamalarını kolaylaştırmak için.

## 2 Uygulama İndirme

### 2.1 Android

- WeChat uygulamasına erişmek için aşağıdaki QR kodunu tarayın veya uygulamayı indirmek için doğrudan QR kodunu tarayın.



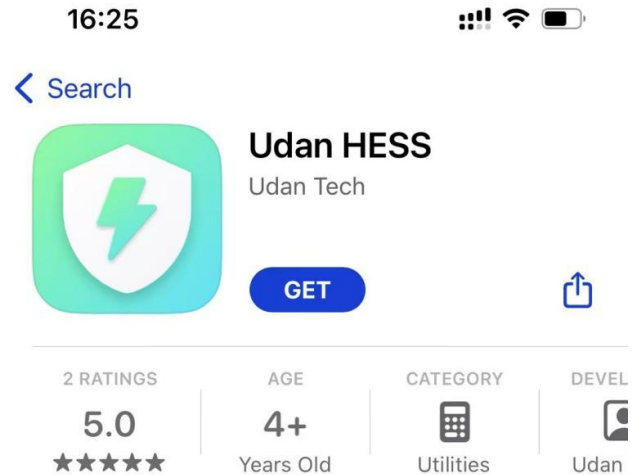
Scan the QR code via WeChat



Download the APP

### 2.2 IOS

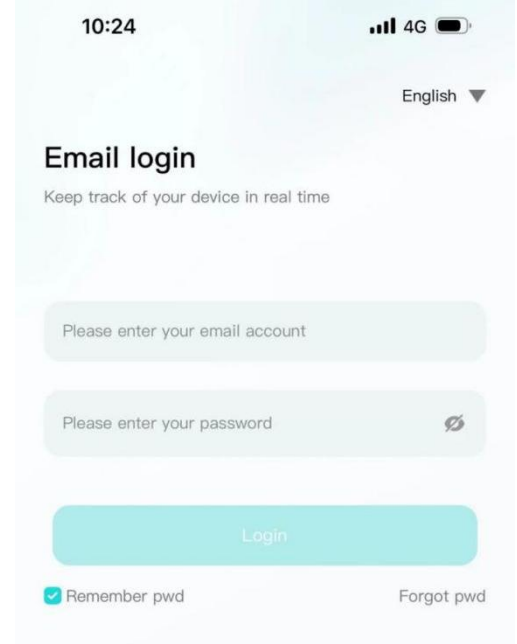
- Telefonunuzdaki App Store'a girin, "Udan tech" veya "Udan HESS" için arama yapın ve ardından indirip yükleyin.



## 3 Ürün Özellikleri

### 3.1 Giriş Kayıt

- Uygulamayı açtıktan sonra, giriş arayüzüne girin ve hesabınıza giriş yapın.



10:24 4G

English

### Email login

Keep track of your device in real time

Please enter your email account

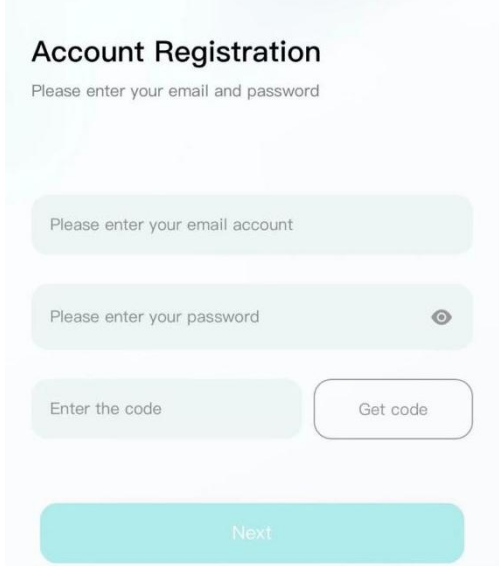
Please enter your password

Login

Remember pwd [Forgot pwd](#)

- Şu anda e-posta hesabı üzerinden oturum açmayı desteklemektedir.

- Giriş sayfasının alt kısmında, kayıt sürecine girmek için "Hesap Kaydı" düğmesine tıklayın.



### Account Registration

Please enter your email and password

Please enter your email account

Please enter your password

Enter the code [Get code](#)

Next

- Şu anda e-posta hesabı üzerinden kayıt desteklenmektedir. Kayıttan sonra, cihaz doğrulama sürecinden geçmeniz ve tanımlama için cihaz SN kodunu veya cihaz QR kodunu girmeniz gerekir.

### Device verification

Please fill in the information of the equipment you purchased

Product serial number \*

Please enter the serial number or scan the QR code 

The following information is for after-sales use only and for no other purpose

Contact person \*

Please enter

Contact number \*

It is only used as a contact in case of equipment emergency

Service address \*

Please enter the address where the device is installed

Finish

No equipment yet? Try the login experience

- Oturum açma sayfasının altındaki "Oturum Açmayı Deneyimle" düğmesine tıklayarak Uygulama işlevlerini kayıt olmadan ziyaretçi olarak deneyimleyebilirsiniz.



## 3.2 Ekipman ağı yapılandırması

### 3.2.1 Genel Bakış

- Cihaz ağı, kullanıcıların cihaz veri bilgilerini gerçek zamanlı olarak elde etmelerine yardımcı olmak için cihazları bulut platformuna bağlamayı ifade eder.

### 3.2.2 Ağ yapılandırma süreci

1. Ağ yapılandırmasından önce hazırlık: Cihazın açık olduğundan emin olun ve cep telefonunun Bluetooth ve kablosuz LAN işlevlerini açın.

- Lütfen telefonu açın ve Wi-Fi modülünün açık olduğundan emin olun (Açık olduğunu göstermek için güç ışığı her zaman yanar)

### Configuration notes

Please complete the pre-configuration in the configuration notes

1 / 2

Please turn on the phone and make sure the Wi-Fi module is powered on (The power light is always on to indicate that it is switched on)



Next

- Telefon -> Ayarlar bölümüne gidin ve Bluetooth ile Wi-Fi'yi açın

### Configuration notes

Please complete the pre-configuration in the configuration notes

2 / 2

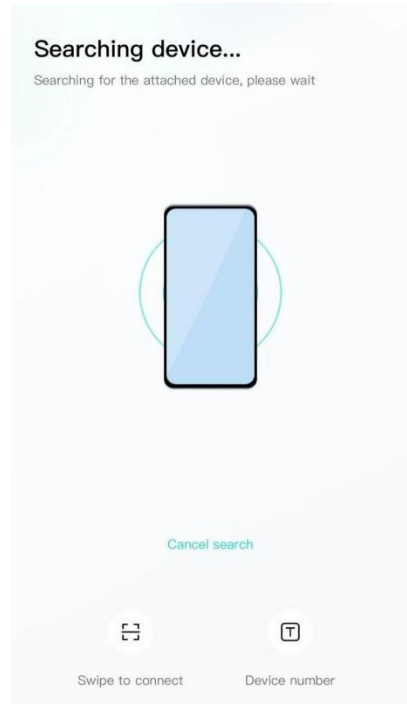
Go to Phone -> Settings and turn on Bluetooth and Wi-Fi



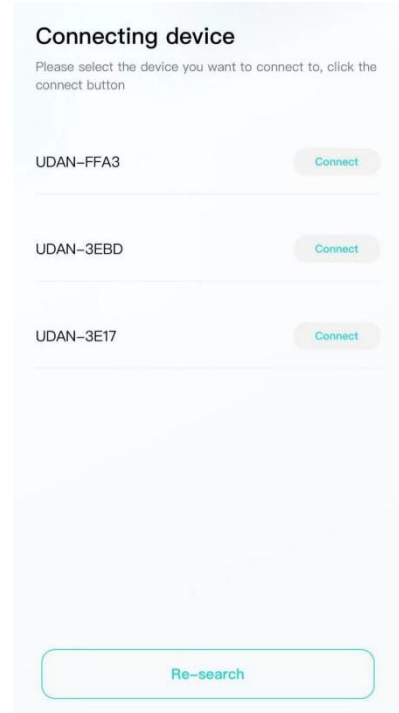
Next

2. Cihaz bağlayın: Mevcut Uygulama Bluetooth aramasını, cihaz kodu taramasını ve SN kodunun manuel girişini destekler

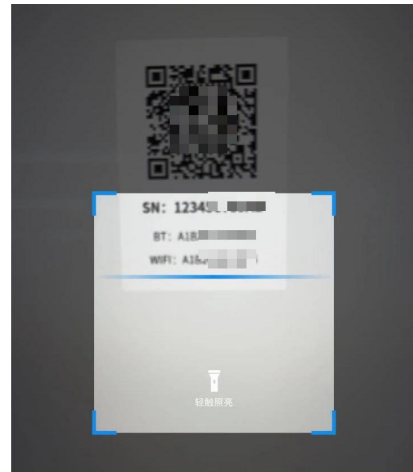
- Varsayılan mod Bluetooth aramasıdır



- Yakındaki cihazları arama

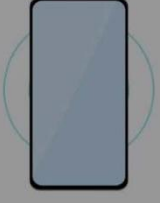


- Bağlanmak üzere cihazdaki QR kodunu taramak için "Bağlanmak için tara"ya tıklayın



- Bařlanmak üzere cihaz SN kodunu girmek için “Manuel Giriş ”e tıklayın

**Searching device...**  
Searching for the attached device, please wait



Equipment number \*

Please enter the device number

Finish

### 3. WiFi'ye başlanın: Cihaz başlandıktan sonra WiFi başlantı işlemine girin.

- Kullanmak istediğiniz WiFi'yi seçin ve “Bařlan” düğmesine tıklayın

**Configure Wi-Fi**  
Enter the password after you connect to the Wi-Fi you want to use

UDAN-GUEST [Connect](#)

UDAN-1 [Connect](#)

UDAN-2 [Connect](#)

- WiFi şifresini girin ve ağı yapılandırmak için “Son” düğmesine tıklayın

**Configure Wi-Fi**  
Enter the password after you connect to the Wi-Fi you want to use

UDAN-GUEST [Connect](#)

UDAN-1 [Connect](#)

UDAN-2 [Connect](#)

Wi-Fi Password \*

Please enter the wireless network password

Finish

- Cihaz yapılandırması Cihazın bir ağ bağlantısı kurmasına yardımcı olun Bu işlem birkaç dakika sürebilir. Yapılandırma tamamlanana kadar uygulamadan çıkmayın.

### In the distribution network ...

Help the device establish a network connection. This process may take a few minutes. Do not exit the app until the configuration is complete.

- 1 Bluetooth connection completed
- 2 Mobile phone transmits Wi-Fi information to Bluetooth
- 3 Devices connect to Wi-Fi
- 4 Data connection between BMS and cloud platform

- Ağ yapılandırması başarılı



### Configuration succeeded!

Equipment: UDAN - FFC3

Wi-Fi: UDAN-GUEST

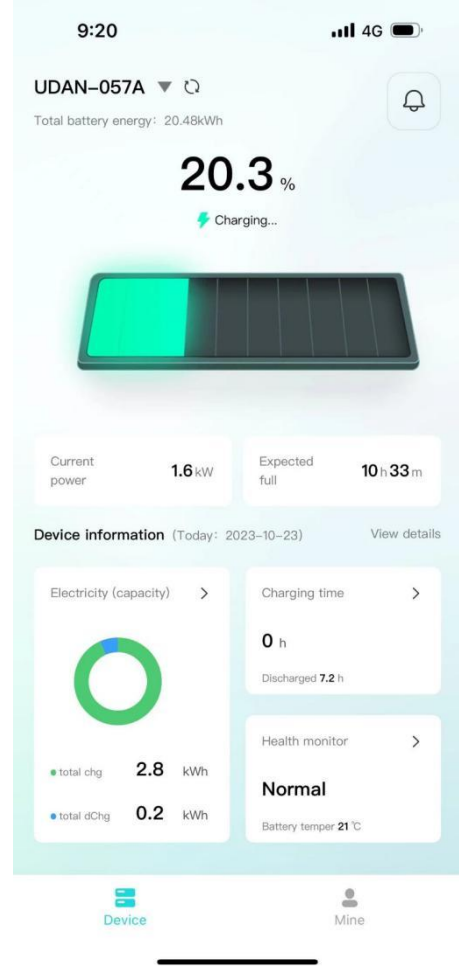
Return

Continue to distribute the network

## 4 Uygulama Sayfası

### 4.1 Ekipman

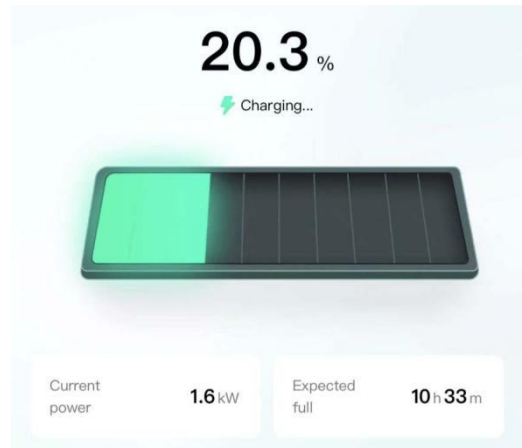
- Cihaz ana sayfası, o anda yönetilen cihazların bilgilerini görüntülemek için kullanılır.



- Üst alan: Cihaz adını, pil gücünü ve mesaj girişini görüntüler.



- Orta alan: Mevcut pil şarj ve deşarj durumunu, pil yüzdesini, mevcut gücü ve tahmini tam şarj süresini görüntüler.

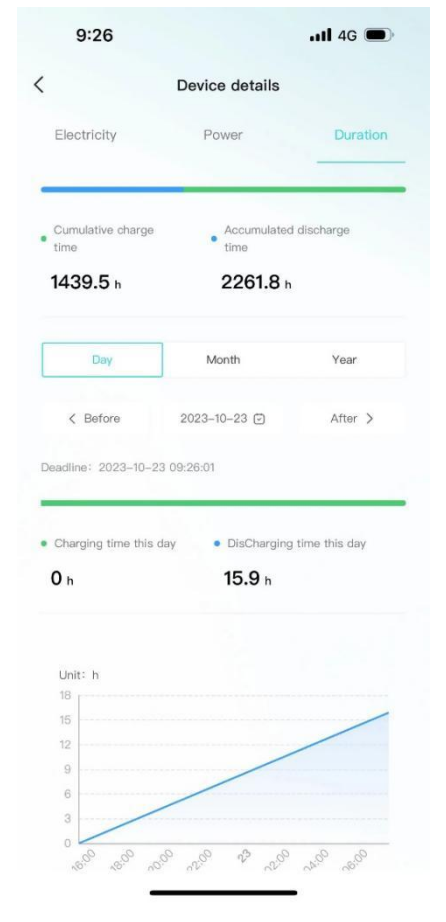


- Alt alan: Cihaz güç seviyesini, şarj süresini ve gün için sağlık kontrolüne genel bakış verilerini kartlar şeklinde görüntüler. Ayrıntıları görüntülemek için ilgili karta tıklayın.



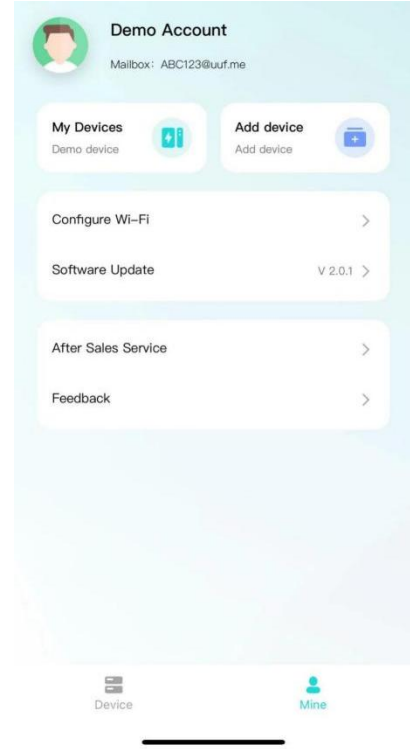
## 4.2 Veri Detayları

- Geçerli cihazın veri ayrıntılarını görüntüler. Güç, şarj ve deşarj gücü ile şarj ve deşarj süresi verilerini ayrı ayrı görüntüleyebilir ve zaman filtrelemeyi destekleyebilirsiniz.

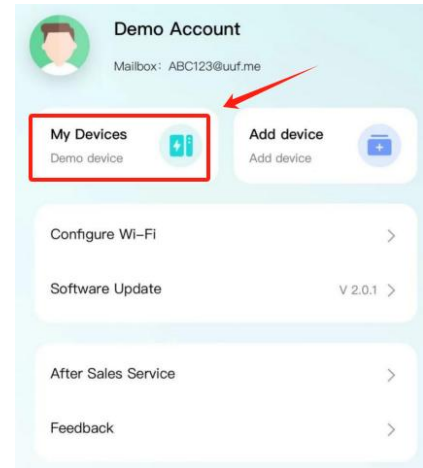


### 4.3 Kişisel Cihazlar Sayfası

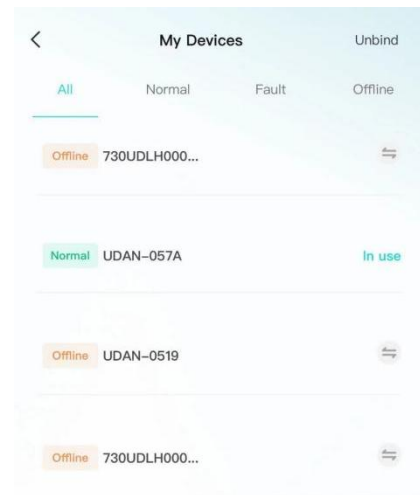
- Sayfam, kullanıcıların cihazlarını görüntülemesini, cihaz eklemesini, WiFi yapılandırmasını, yazılım güncellemelerini, satış sonrası hizmeti, sorun geri bildirimini ve Uygulama ayarlarını yapmasını destekler.



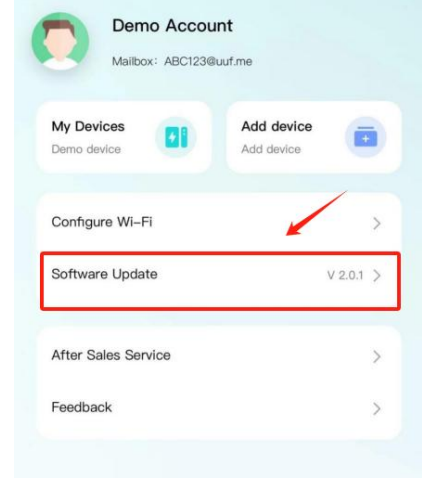
- Cihaz yönetimine girmek için "My Device"a tıklayın.



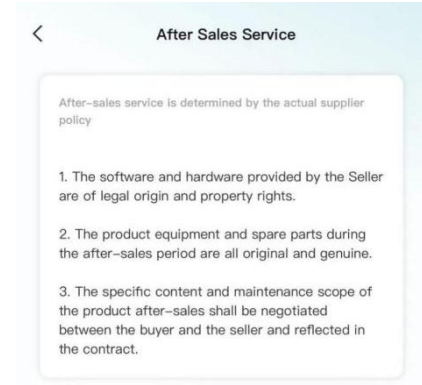
- Mevcut hesap altında yönetilen tüm cihazları görüntüleyebilir, ana sayfada görüntülenen cihazları değiştirebilir, cihazların bağlantısını kaldırabilir vb.



- “Software Update”ye tıkladıktan sonra, sistem sürüm algılama moduna girecek ve yeni bir sürüm varsa yazılımı güncelleyecektir.



- Mevcut tedarikçinin satış sonrası hizmet beyanını görüntüleyen satış sonrası hizmet sayfasına girmek için “After-sales Service”e tıklayın.



- Geri bildirim gerektiren sorunu girip gönderebileceğiniz geri bildirim sayfasına girmek için “Problem Feedback”e tıklayın.

## 4.4 Bilgi

- Mevcut anlık bildirimleri veya geçmiş mesajları görüntülemek üzere mesaj sayfasına girmek için cihaza veya sayfama, yukarıdaki mesaj simgesine tıklayın.



## 4.5 Uygulama Ayarları

- Uygulama ayarları sayfasına girmek için sağ üst köşedeki Sayfam-Ayarlar simgesine tıklayın.
- Ayarlar sayfası desteği: dil değiştirme, gizlilik politikası, önbellek temizleme, kişisel bilgiler, hesap ve güvenlik.

