

# Kullanım kilavuzu

## OekoDry



**We are Fliegl.**



# 1. fırlatma tesisi

**Bu sistem sađlamak tamamen, yani kapatilir**

**- (Kabinenin tarafında) Güç Anahtarı dan**

**Sıkıştırılmış acil stop butonu -**

**- Açma-kapama anahtarı (siyah) dan**

**Baslangıç ??süreci (tam uyum sipariş edin):**

**- Bir üzerinde (kabine tarafında) Güç Düğmesi**

**- Çekme acil stop butonu**

**- Mavi sıfırlama düğmesine basın**

**- Siyah off-on anahtarı bir üzerinde**

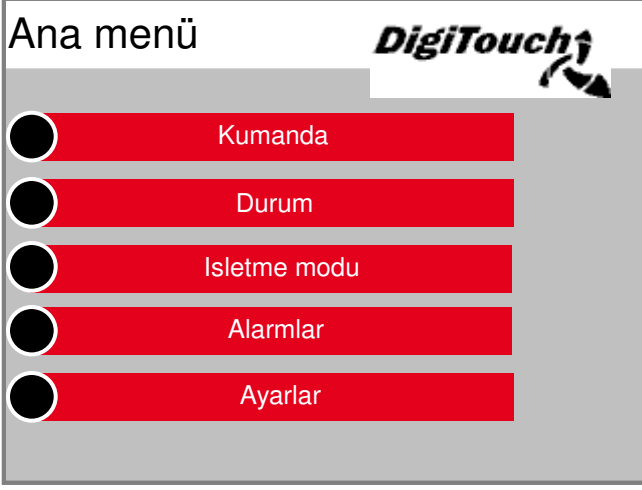
## 2. Ana ekran

Basın ana ekranda "Start" baslatın.



### 3. ana menü

Tesis baslangiç ??prosedüründe sonra yer almaktadır  
Ana Menü.

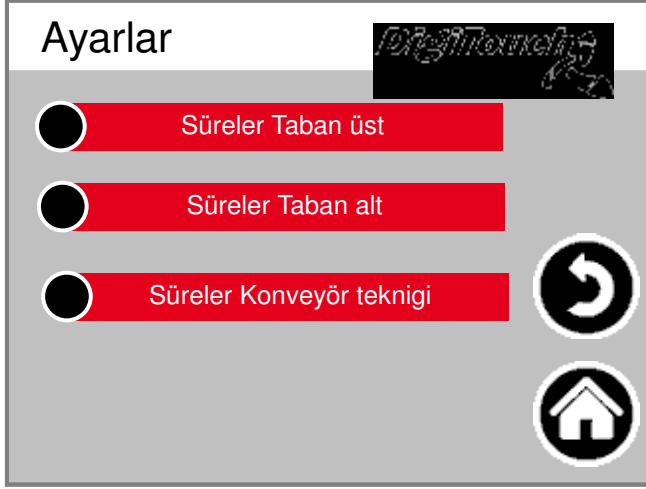


Basin bireysel düğmeleri degistirir  
Istenilen menü ve alt menü ekran.  
geri bir adim gitmek için ok tusuna basarak,  
Sembol evi basarak ana menüye girmek  
geri.

## 4. , Araligini ayarlama itme ve teslimat süreleri

Ana menüde, basın "Ayarlar".

Bu alt menüde ayar varyantlari görünür.



### 4.1 aralik sürelerinin ayarlanmasi

alt menüsünde ön ayar "anahtari" tusuna basin.



Örneğin "zamanlayici toz zemin" Istediginiz zaman anahtari se



5



Zamanlayıcı Konveyör tel



Aralık

60 min

Aktüel zaman=

Bir sonraki start=

12:23:06

13:00:00



**aralık:**

**aralıklarını belirtir hangi göbek ya da tedarik süreleri başlayın. Örnek: 60 dak. kaldırma silindiri veya vida (ler) şimdi her saat basıyor. şimdiki zaman ve gelecek kontrol etmek için süre görüntülenir başlayın.**

## 4.2 Set itme ve tasıma süreleri

alt menüsünde ön ayar "parametreleri" tusuna basın.

Ayarlar



Süreler Taban üst

Süreler Taban alt

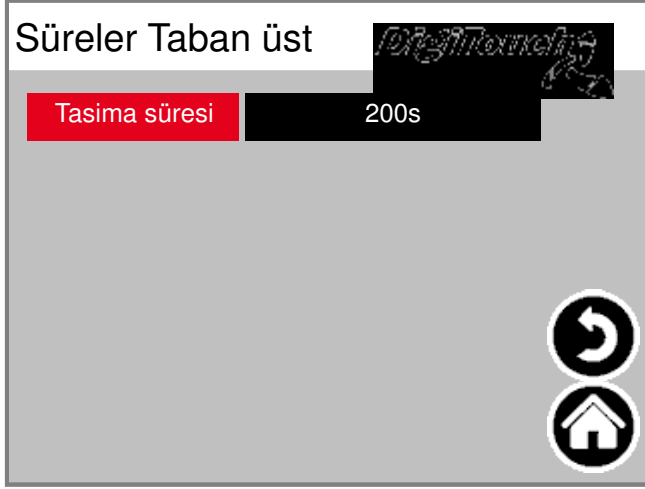
Süreler Konveyör tekniği



**"Kuru zemin", "toz kat" ya da "konveyör sistemi" seçin.**

## 4.2.1 Itme ve tasima süreleri kuru toprak

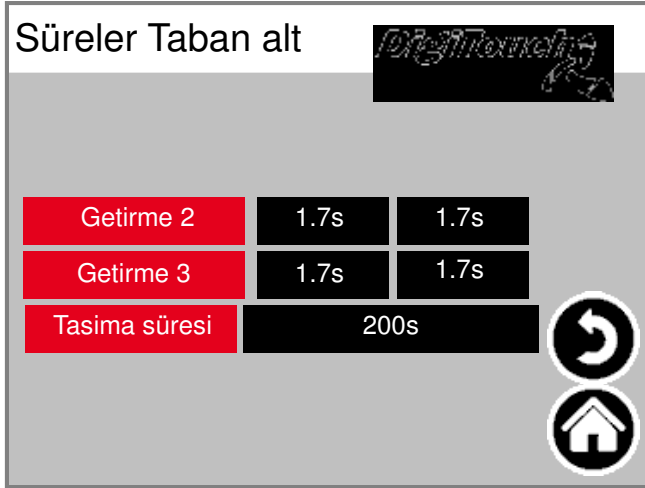
Times kuru zemin seçildi:



Istenilen teslim süresini girin. Teslim süresi ise ileri ve geri hareket toplam süresi  
Kurutma tabloda Thrust kama toprak.

## 4.2.2 Itme ve tasima süreleri toz kat

Times toz kat seçildi:



Istenilen öncesi ve sonrası süreleri helezonlar Ayarlayın. Gereksiz güç tüketimini ve ipuçları önlemek için burgu herhangi Substratverpressungen bireyin dönüş önleyebilirsiniz  
Sürücü motorları zamansal memba ve mansap bulunmaktadır.  
Istenilen teslim süresini girin. Teslim süresi ise ileri ve geri hareket toplam süresi  
Besleme havası / toz kanalında Thrust kama tabanı.





## 4.2.3 İtme ve tasima süreleri Fördertechnik

Times konveyör sistemi seçildi:

Süreler Konveyör 

Getirme 1	0s	0s
Getirme 2	1.7s	1.7s
Getirme 3	1.7s	1.7s
Tasima süresi	200s	

**Istenilen öncesi ve sonrası süreleri helezonlar Ayarlayın. Gereksiz güç tüketimini ve ipuçları önlemek için burğu herhangi Substratverpressungen bireyin dönüş önleyebilirsiniz Sürücü motorları zamansal memba ve mansap bulunmaktadır. İstenilen teslim süresini girin. Teslim süresi ise bosaltma vidasi (lar) toplam süresi kurutuldu alt-tabaka.**

## 5. isletim modunu ayarlama

Mod seçiniz:



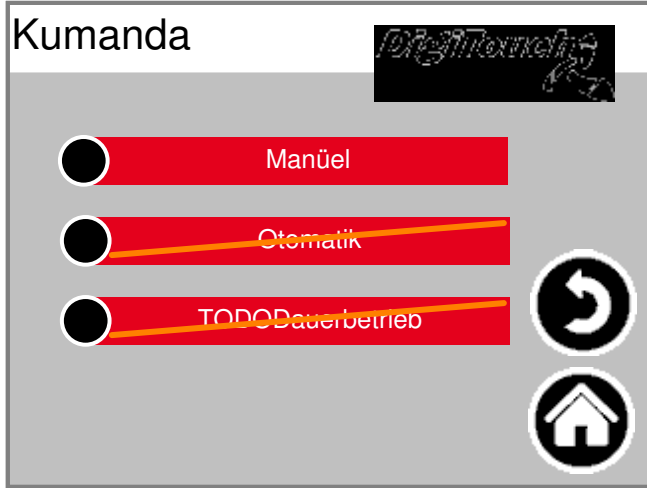
### DIKKAT:

Güvenlik nedenleriyle sistem pesinde

"Kapali" çalışma modunda çalışma prensibini baslayın!

Istenilen çalışma modu "Off", "otomatik", "el"

"Sürekli çalışma seçmek veya:



### 5.1 Çalışma modu "Off"

Toprak, toz ve toprak konveyör kurutma teknolojisi musunuz baslamamistir.

### 5.2 Çalışma modu "Otomatik"

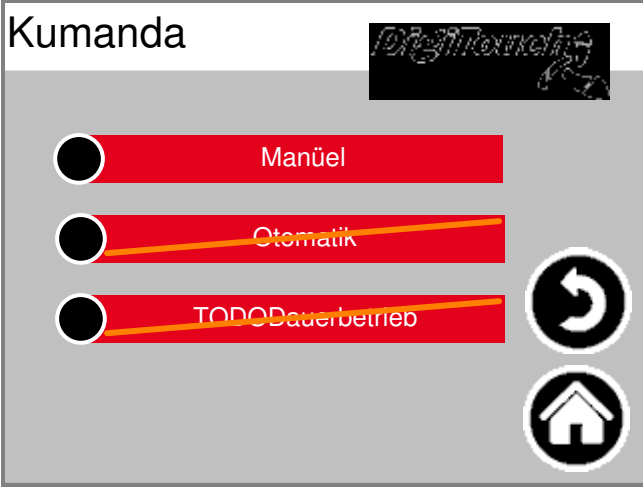
Toprak, toz ve toprak konveyör kurutma teknolojisi baslayin  
Giris süreleri ve parametrelere karsilik gelir.

## 5.2.1 Otomatik islemini iptal

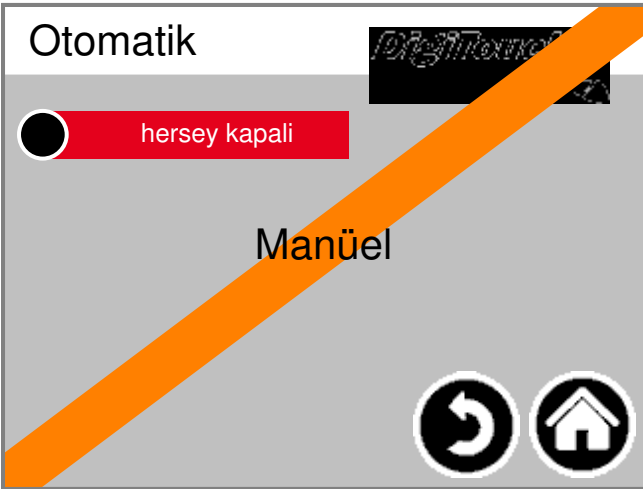
Denetim Masasi seçeneğini seçin:



Automatic seçeneğini seçin:



el otomatik İşlemi iptal etmek için,  
"İptal" i seçin:



**DIKKAT:**

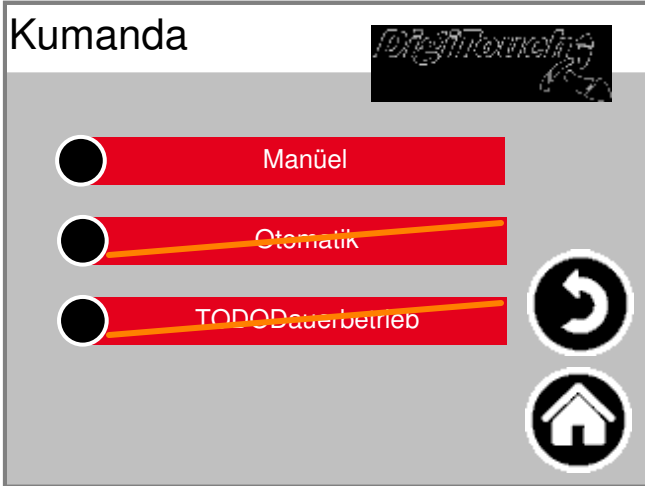
Bir sonraki zaman araligi ile otomatik dizisidir kurutma toprak, toz ve toprak tasima teknolojisi yeniden baslatilmasi.

## 5.3 Çalışma modu "EI"

Denetim Masası seçeneğini seçin:



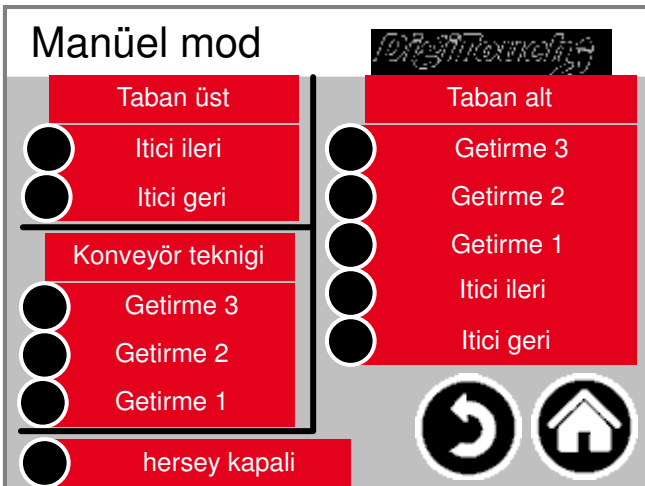
Manuel i seçin:



Istenilen itme kama toprak ya da burgu manuel baslatma / durdurma.

**DIKKAT:**

silindir kaldırma limit switch, bu modda olan TT! Hiçbir inme ters olacağını.

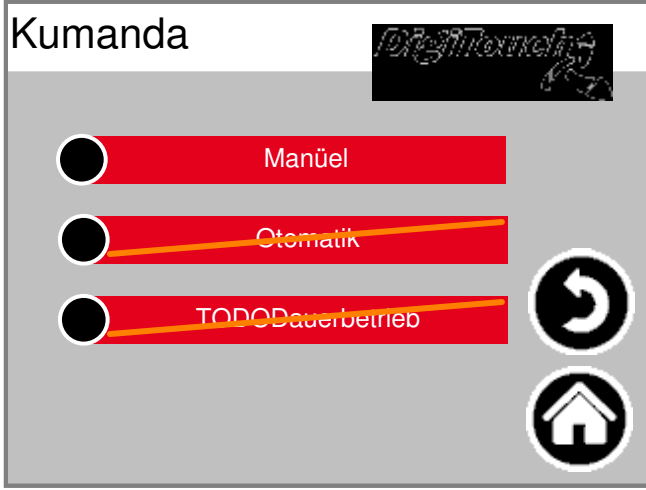


## 5.4 Çalışma modu "sürekli çalışma"

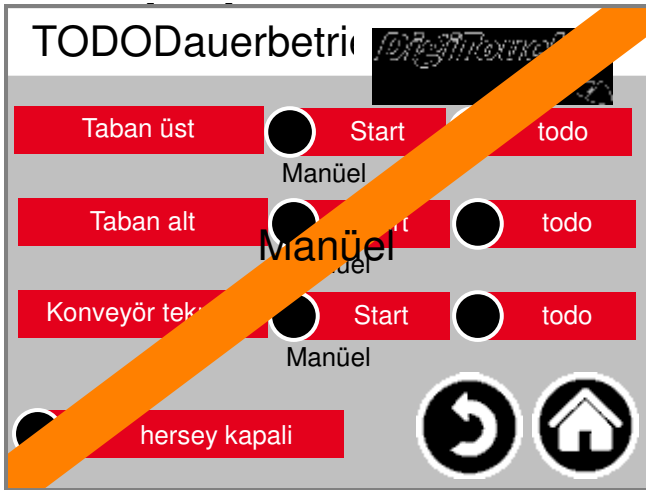
Denetim Masası seçeneğini seçin:



Sürekli çalışma seçeneğini seçin:



kuru toprak, toz veya toprak konveyör teknolojisi baslat



Alarmları bu modundayken  
bu modda boşaltılabilir

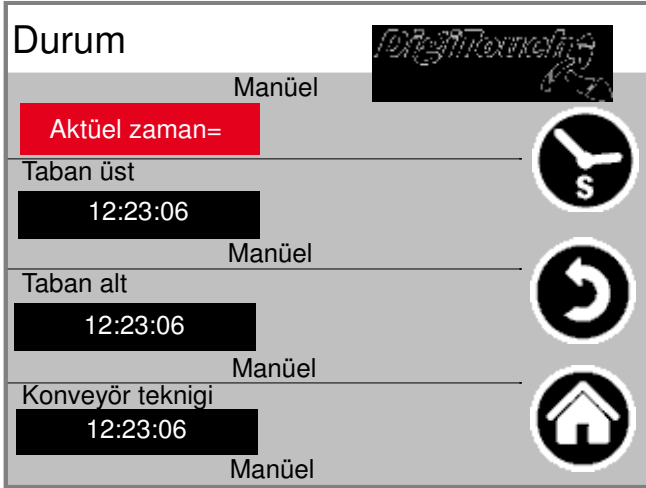
## 6. durum

Durum u seçin:

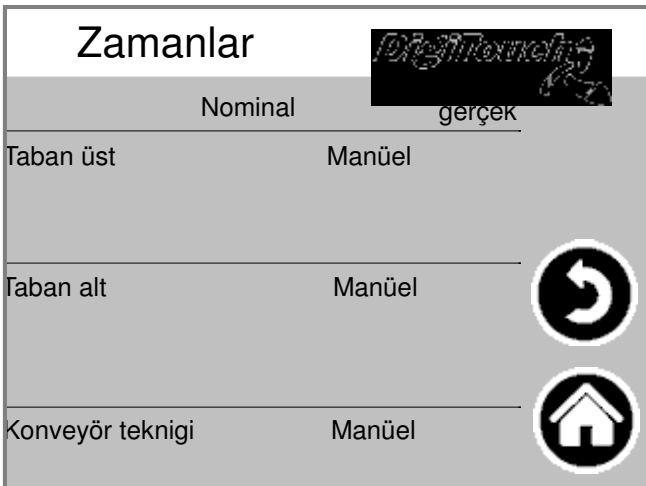


### Seçili bir bakış

Çalışma modu, geçerli ayar süresi ve otomatik modda sonraki başlangıç ??süreleri  
Kuru toprak, toz ve toprak konveyör teknolojisi.



operasyon sırasında saat sembolü olabilir basılması  
set ve kalan genel bir bakış  
Çalışma saatleri açıktır.



## 7. alarm

Alarmlar seçiniz:



Basarisizlik durumunda revize hata görünür.



sembolü "H" tusuna basarak da olabilir  
Yalan geçmiş hatalar için kullanilir.

## **8. ayarlar**

### **8.1 diger**

**görüntüleyebilir ve idari degistirmek veya  
Fabrika ayarlari ile irtibata geçiniz  
Sirketin Fliegl Destek.**

### **8.2 temel ayarlar**

**görüntüleyebilir ve idari degistirmek veya  
Fabrika ayarlari ile irtibata geçiniz  
Sirketin Fliegl Destek.**











► **Fliegl Agrartechnik GmbH**

Bürgermeister-Boch-Str. 1

D-84453 Mühldorf a. Inn

Tel.: +49 (0) 86 31 307-0

Fax: +49 (0) 86 31 307-550

e-Mail: [info@fliegl.com](mailto:info@fliegl.com)

**We are Fliegl.**