

Isletim talimatlari

Kisim B ana ekran görüntüsü



We are Fliegl.

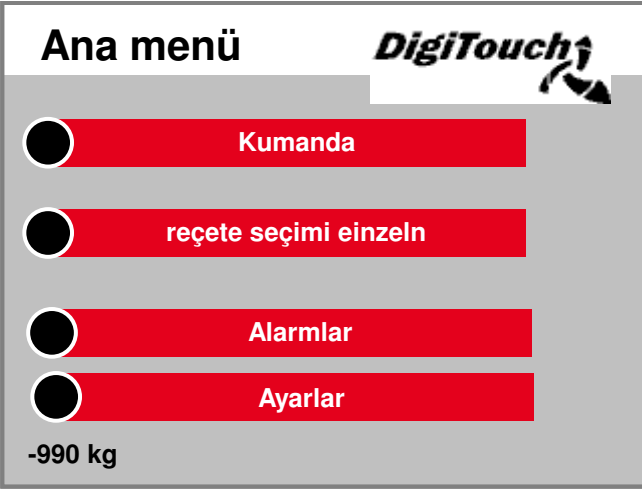
LastChangedRevision: 19165
LastChangedDate: 2016-07-05

Baslangiç ekranı



karsiladi DigiTouch beton.
Dokunun "START"
Ana menüye erismek için.

Ana menü



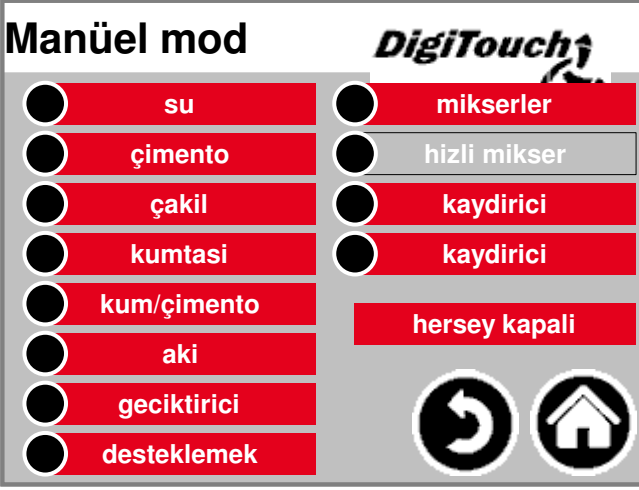
Bu ana menüsüdür. tarafından
"Ana" simgesine basin
dipleri hadi
Buraya her zaman.
Eger kontrol etmek istiyorsanız
Reçete seçimi için Klima,
Alarmlar ve ayarlari
gidin.

Menü Kumanda



Bu menüde yapabilirsiniz
Otomatik ve manuel çalışma
takas basip. Seçilen mod renk
yatirilir. presleme
Seçili moduna girer
Bu modda kontrolü için tek bir.
modu sadece olabilir
degistirilmelidir
Motor durdurulur.

manuel



Bu maske izin verir bireyin manuel çalıştırma Sürücüler. Burada manuel olabilir Bireysel fonksiyonları geçiş. Gibi bazı düğmeler gibi, bazıları Anahtarı gerçekleştirdi. Lütfen kuru vadede tanıdık kontrol eder.

otomatik mod

	gerçek	nominal
mikser		
su	0	0
çakıl	0	2365
su	0	80
çimento	0	120
aki	0	12
geciktirici	0	12
kumtasi	0	0
kum/çimento	0	0

Otomatik tarifi dizisi: "Baslat" düğmesine basarak bunu yap borç ve gerçek miktar Ekran çakıl. ulastiktan sonra Çakıl tutarı hesaplanır kontrolü Hedef su miktarları ve Çimento gerçek dayalı Çakıl ağırlığı tekrar bu dozda otomatik olarak.

reçete seçimi

No.:	isim:	karıştırma süresi:	su:	çakıl:	su:	çimento:	aki:	geciktirici:	kum/çimento:	kumtasi:
0	C8/10 32 F3 1,0m³	15 s	0 kg	2365 kg 0.86 m³	80 kg 0.08 m³	120 kg 0.04 m³	12 s 2.40 l 2.0 %	12 s 2.40 l 2.0 %	0 kg 0.00 m³	0 kg 0.00 m³
				2565 kg 0.98 m³						

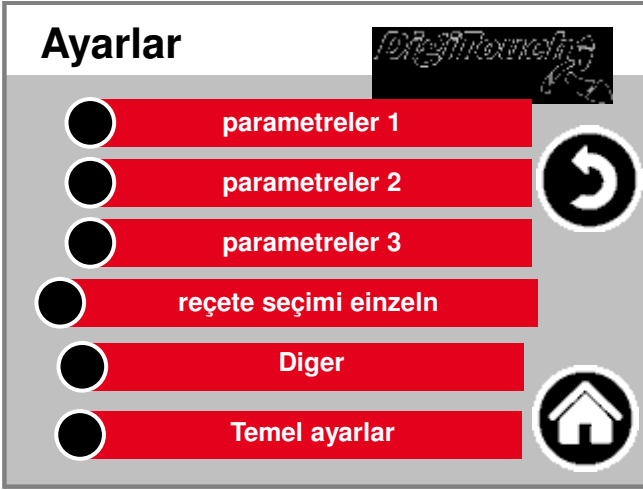
Seçili tarifi Otomatik çalışma giri yatırılır. presleme Tarif numarası bir Başka bir tarifi seçin. reçete isimleri basılması onun kg değerler veya veya Karıştırma süresi değişebilir olacak.

Sayfa Alarmlar



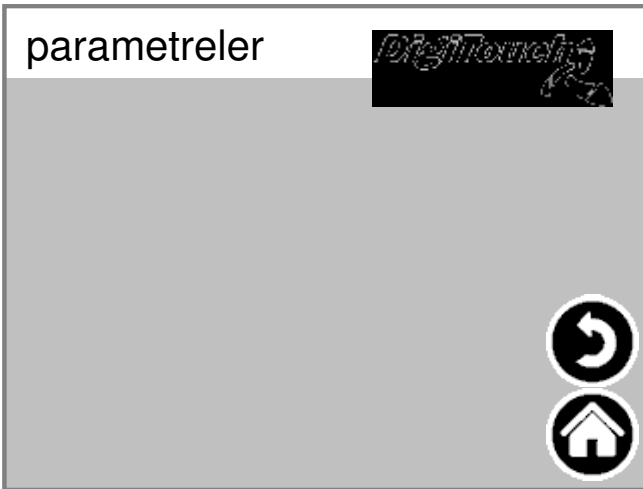
Iste akim vardir Alarmlar. Alarmlar degil güncel degil, kaybolur derhal bu listeden. alarm teyit ya da kabul degil olacak. Bir istisnadir belirli sürümleri FU. düğmesi "H" ile olabilir bir Geçmiş alarm Tarihi ekran.

Ayarlar



Bu menüde, sistem yapılandırılabilir. Bireysel noktalar buldu her biri asagida ayrı açıklama.

parameter1





todo

parametre2

parametreler

bekleme süresi	10 s
Agirlik Dur tamam	200 kg
liter/min 0	12.00 l/min






Zaman asimi: avto dekor arasindaki si
çakil matik dozları,
Su ve çimento
Agirlik Dur ok: esigi durdurmak
beton bittiginde
otomatik Takip: Otomatik
ayarlar
kilavuzu: su, çimento Firar
veya otomatik degerleri
tasma miktarı

Diger

Diger

- Diyagnoz
- Standart degerler
- Isletmeci
- USB






Diger noktalar sadece ara sıra
adi gerekir.

tani

Diyagnoz

- Bilgiler
- bos hafiza
- Proje bilgileri:
- Bus Diyagnoz

için Genel menü
Tani!

bilgi

Bilgiler

IP Adres 10.20.10.2
Modül adı DC1005M T MP266 00 1131PA CL IO
Seri numarası 270004800-00215
SerialPortCOM1Use User Only
Akü OK
Battery present with the voltage of 3,3V
23 °C
Sirket yazilimi Sürüm 2.34.0
Sirket yazilimi Tarih 27.09.2017
MAC 00 E0 BA 90 79 84
DC1005M T

tür gibi proje bilgileri,
Program Sürüm tarihi vb ..

Bos hafiza

bos hafiza

toplam	8192 KB	483 MB
Mesgul	1672 KB	34 MB
bos	6520 KB	424 MB
Mesgul	20 %	7 %
bos	ayarlama	

Bos hafiza Ekran.
Alarmi iptal etmek için anahtar
Tarih ve paylaşmak için
Hafiza.

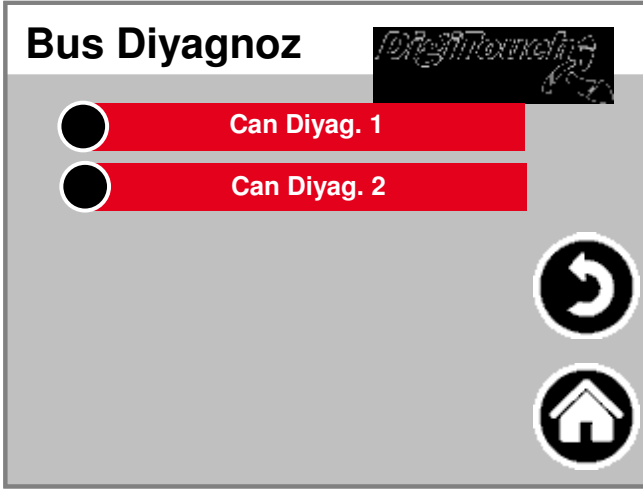
Proje bilgileri:

Proje bilgileri:

Proje: PrintoutManual.pro
Proje tarihi: DT#2019-01-08-14:49:07
Proje basligi: 3-10-29 17:40:57Z hoepfr \$
Proje Yazar: \$LastChangedBy: hoepfr \$
Proje Masaüstü WorkspaceInformation.pin \$
Sürüm: tChangedRevision: 24002 \$
Proje kimligi: 78595
Retain Size: 152

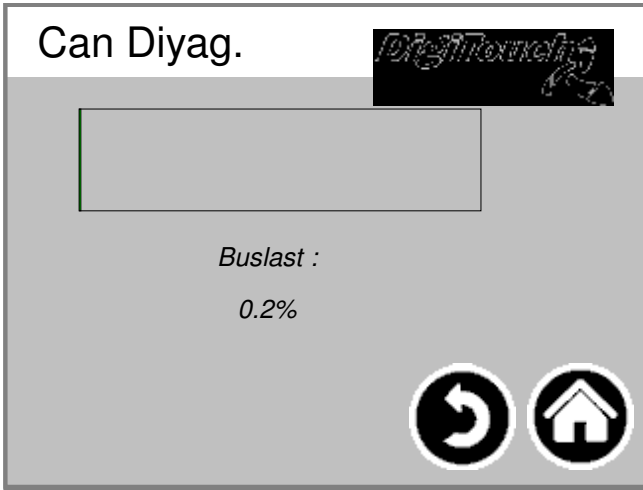
tür gibi proje bilgileri,
Program Sürüm tarihi vb ..

Diagnosics CAN




Çesitli Tani
Otobüs sistemleri.

CAN-Buslast





CAN bus Bus yükü

Can Diyağ.

Can Diyağ. 

düğümler: Bus Durum:

5	
32	97
33	97
34	97
35	97
36	97
37	97
38	97
39	97
40	97

Çesitli CAN cihazlar:
Yukarıda: analog usta CAN
çıkis FU1 .. FU4
detayli devletler:

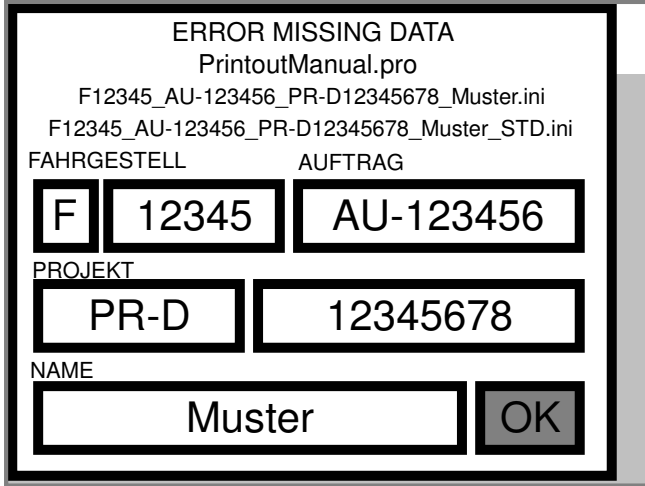
MASTER: Durum 0,1,2: Master irade
otomatik olarak ilk çevriminden sonra bölgesindeki
ile SPSStart. Durum 3:
bir süre master Durumu 3
sürdü. Durum 5: Durum 5 usta için
Normal çalışma durumu. KÖLE: Durum -1:
köle NMT mesajı
sifirlamak ve değişim [Düğüm Reset]
bağımsız devlet 1. Devlet 1: köle
2 s'lik bir maksimum süre sonra yerini, ya da
Hemen onun açılış mesajı aldıktan sonra
Durum 2. Durum 2: değiştirmek için köle
otomatik olarak 0.5 saniyelik bir gecikme süresi
Durum 3. Bu sefer, deneyim tekabül
birçok CANopen cihaz hemen hazırlamasına
kendi yapılandırma SDO almak için vardır,
onlar Bootup Mesaj gönderdikten sonra
vardır. Durum 3: Devletin 3'te köle
yapılandırılmıştır. sırasında köle
Bir problemin yapılandırma aşaması,
devlet 3 kalır, ya da gidin
Bir hata durumunda doğrudan yapılandırma aşaması
(Devlet> 5). Durum 5: Durum 5 normal
köle Çalışma durumu. Durum 97: A
Düğüm zaman 97 devlet gider o
İsteğe bağlı CAN (İsteğe bağlı cihaz
SDOAnfrage isteme göre) olup
yanıt amacı 0x1000 sahiptir. Durum 98: A
Düğüm eğer devlete 98 gider
Cihaz Türü (0x1000 nesne) değildir
Yapılandırılmış tip karşılık gelir.

Varsayılanları tercüme



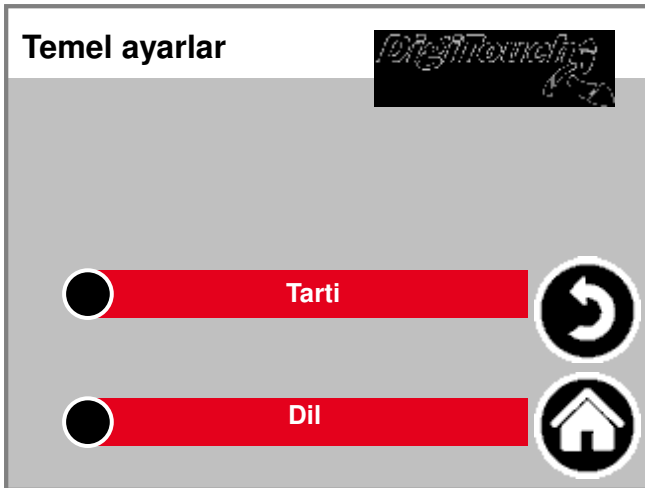
Set
Standart akim olanlari deger verir.
PIN korumalı:

Isletmeci



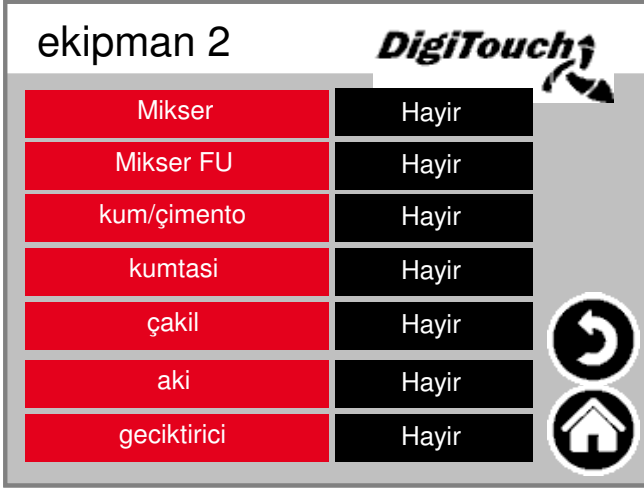
Sasi ve devreye
sayi

Menü Temel ayarlar



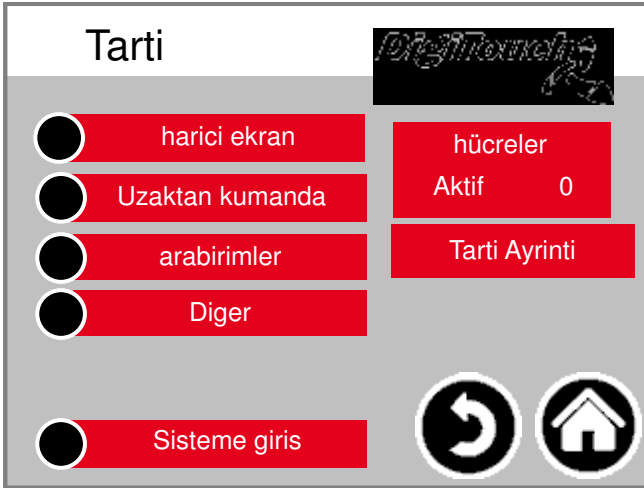
Bu menüde,
çok temel ayarlar
yapilabilir. normalde
kullanici tarafından gerekli degildir!

ekipman



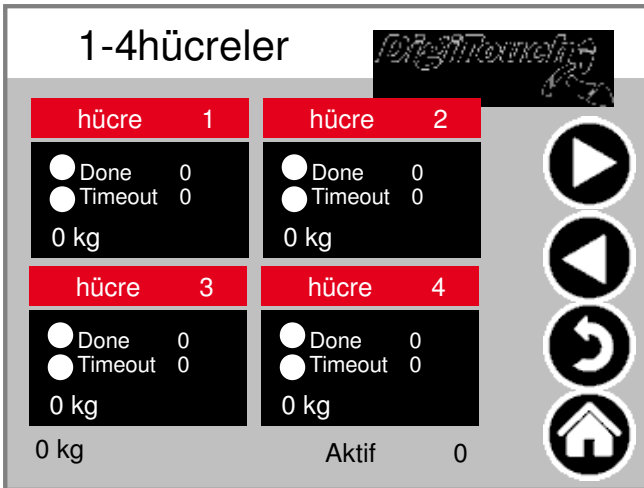
olan veya olmayan karistiricilar seçimi
Frekans konvertörü (FU).

Tarti



Genel Menü saglar
tüm ayara erisim ve
Teshis ölçek fonksiyonlari.

hücreler 1-4

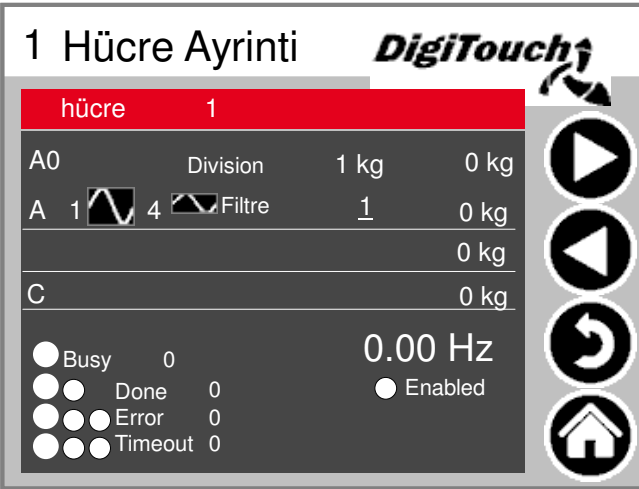


ident (5-8; 9-12)

4 hücrelerinin her biri genel bir bakis.
Kaydirma oklari. musluk kutusu
dokunmak kirisler etkinlestirmek için
ayrintilari ulasmak için.

Hücre 1 Detay

ident (2 ff)



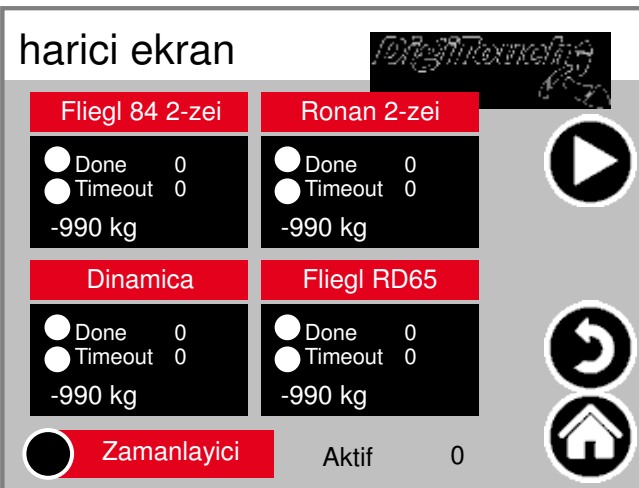
ayar digerleri arasinda Detay menüsü minimum / maksimum yük hücreler; A ve C Filtre

Ayarlar Kantar toplam



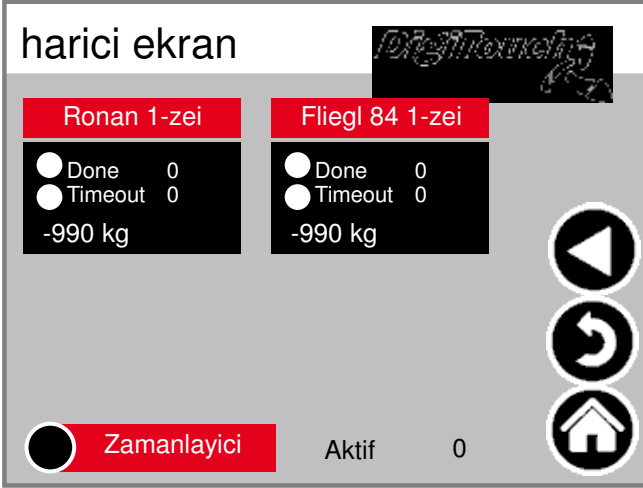
Maksimum ve minimum Ölçek kapasitesi; Toplam filtresi; artim

ekran 1-4



dis etkinlestirme Görüntüler. UYARI: Bazi gerektirir yeniden ayarladiktan sonra Bu ayar.

ekran 5-8



dis etkinlestirme
Görüntüler. UYARI: Bazi gerektirir
yeniden ayarladıktan sonra
Bu ayar.

Ekran 1 Ayrinti (1 satirlik)



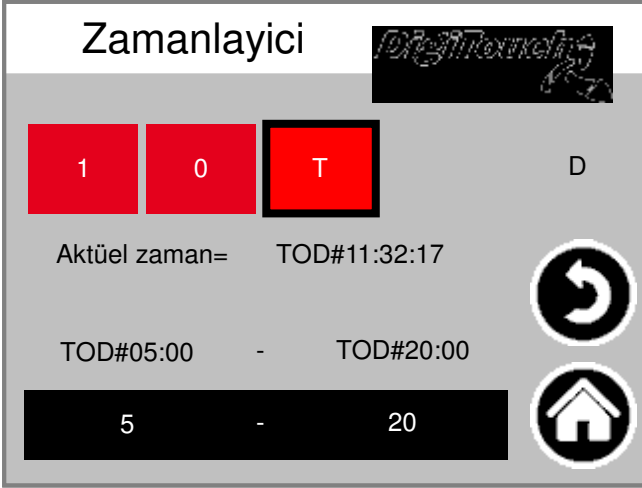
için ekranin Ayrintili görünüm
Tüm 1-satirli ekran saglar
Bu (1 veri alanı) gibi Maske

Ekran 2 Ayrinti (2 satirlik)



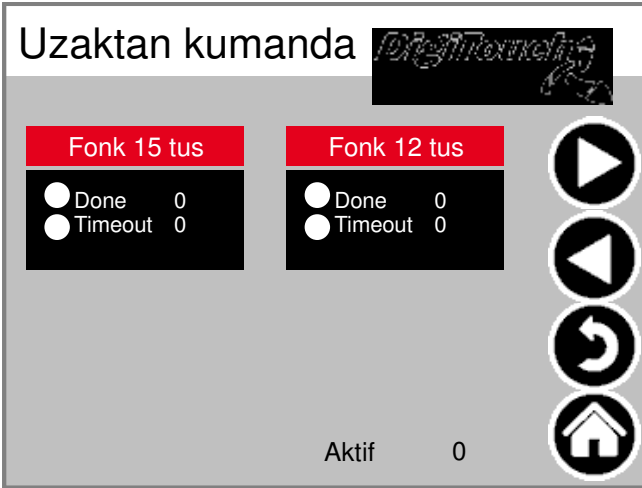
için ekranin Ayrintili görünüm
Tüm 2 satir ekran sunar
Böyle Maske (4 veri alanları)

Zamanlayici



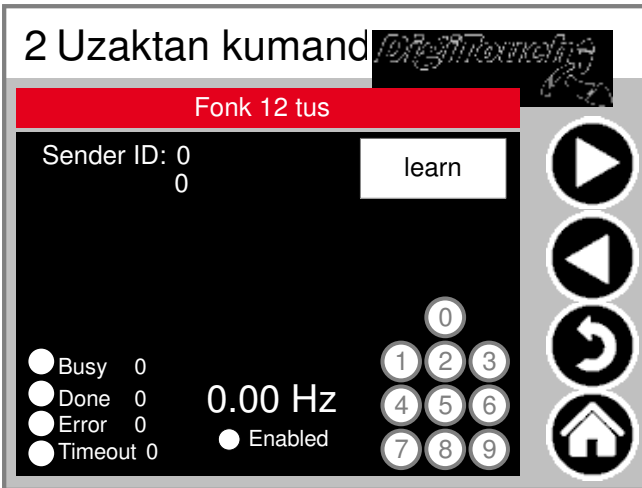
Burada, bir gece servisi gerçekleştirilecektir. (T) ya da Sürekli çalışma (1) ya da sürekli kapalı (0)

Uzaktan kumanda



Genel uzaktan kumandalar Su anda sadece 1 tipi. musluk kutusu kiris etkinlestirmek için dokunun ayrıntıları ulaşmak için.




Uzaktan kumanda Ayrıntı



Closeup radyo. Seri numarasi hierducl sakli! 3 çevreleri ver 3 üst tusların durumu.

COM baglanti noktaları



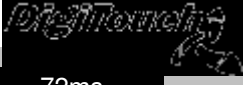
arabirimler	
COM1	9600
COM2	2400
COM3	9600



3 COM baud hizlari Ekran Limanlar. teshis amaçli!

dis

Diger	
Weigh Cell Timeout	72ms
Error Free Time Weighing	2s
Show Errors	Evet
Call Each x Cycle	1



dis

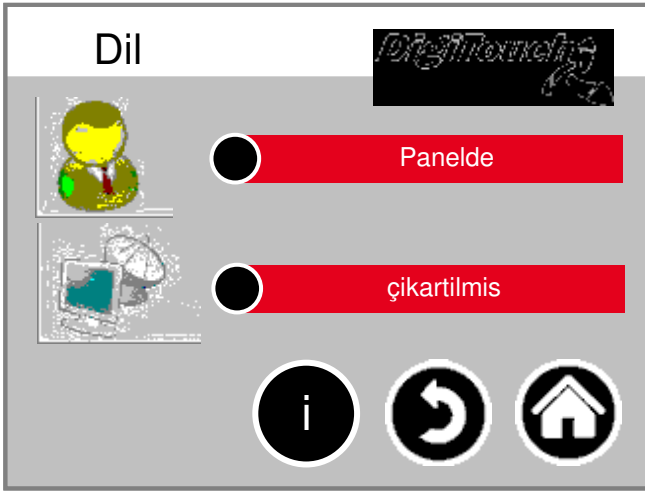
giris

Sisteme giris	
0 = Standart	
1 = Yönetici	
<input type="radio"/>	Diger kullanizi seviyesi
<input type="radio"/>	Kullanici seviyesi
0	



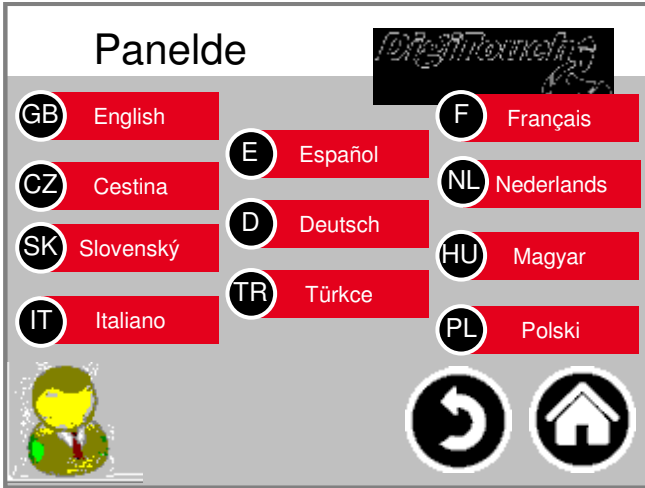
Baska bir kullanıcı düzeyinde Log ayarları yapın.

Dil degistirme



Iste seçin ister yerel olarak veya Yer oturma.

Dil degistirme yerel



Dil yerel degistirin. bu vesile ile Dokunmatik ekranin dilidir degistirildi ve depolanmis Bir sonraki basinda tekrar bulunmaktadir. (Güç kesintisi kasa)



Dil degistirme çikartildi



Dil uzak anahtarlama. Dil birinde isbu oldugunu gibi web gibi uzak konsol, Visu degistirildi.

Dil Dosya bilgileri

Dil
Meldungen.xml: tChangedRevision: 19152 \$
modi.xml: tChangedRevision: 19152 \$
sprachen.xml: tChangedRevision: 19152 \$
alarmmeld.xml: tChangedRevision: 23293 \$
allgemein.xml: tChangedRevision: 19694 \$
weiteres.xml: tChangedRevision: 19152 \$
weiteres2.xml: tChangedRevision: 19152 \$



Iste sürümüdür
Dil dosyalari görüntülenir. Bu, bir
Kontrol edin dosyaların bir güncelleme
başarılı oldu.

Alarm metinleri

0	system/alarmgroupallalarms 0
1	Acil Durdurma
2	Ariza Yukari 2
3	Ariza Yukari 3
4	Ariza Yukari 1
5	Ariza Çati Valflar Sigorta
6	Ariza Karistirma motor Inverter
7	Ariza Hidrolik grubu

8	Ariza Getirme Sag
9	Ariza Çati Hidrolik grubu
10	Ariza Valflar Sigorta
11	Ariza Çati L2 Hidrolik grubu
12	Ariza L2 Hidrolik grubu
13	Arza Valflar L2 Sigorta
14	Ariza Yukari tasima helezonu
15	Ariza Enine tasima helezonu

16	Ariza 16
17	Ariza Dozaj helezonu 1
18	Ariza Dozaj helezonu 2
19	Ariza Dozaj helezonu 3
20	Ariza Dozaj helezonu 4
21	Ariza Dozaj helezonu 5
22	Ariza Dozaj helezonu 6
23	Ariza Karistirici

24	Ariza Karistirici sag
25	Kart A1 Ariza
26	Ariza Karistirma motoru FI sag
27	Kart A2 Ariza
28	Kart A3 Ariza
29	Ariza FI Yukari 3
30	Ariza FI Yukari 2
31	Ariza FI Yukari 1

32	Yük hücresi 1 ariza
33	Yük hücresi 2 ariza
34	Yük hücresi 3 ariza
35	Yük hücresi 4 ariza
36	Yük hücresi 5 ariza
37	Yük hücresi 6 ariza
38	Yük hücresi 7 ariza
39	Yük hücresi 8 ariza

40	Yük hücresi 9 ariza
41	Yük hücresi 10 ariza
42	Yük hücresi 11 ariza
43	Yük hücresi 12 ariza
44	Yük hücresi 13 ariza
45	Yük hücresi 14 ariza
46	Yük hücresi 15 ariza
47	Yük hücresi 16 ariza

48	Yük hücresi 1 Cevap vermiyor
49	Yük hücresi 2 Cevap vermiyor
50	Yük hücresi 3 Cevap vermiyor
51	Yük hücresi 4 Cevap vermiyor
52	Yük hücresi 5 Cevap vermiyor
53	Yük hücresi 6 Cevap vermiyor
54	Yük hücresi 7 Cevap vermiyor
55	Yük hücresi 8 Cevap vermiyor

56	Yük hücresi 9 Cevap vermiyor
57	Yük hücresi 10 Cevap vermiyor
58	Yük hücresi 11 Cevap vermiyor
59	Yük hücresi 12 Cevap vermiyor
60	Yük hücresi 13 Cevap vermiyor
61	Yük hücresi 14 Cevap vermiyor
62	Yük hücresi 15 Cevap vermiyor
63	Yük hücresi 16 Cevap vermiyor

64	system/alarmgroupallalarms 64
65	system/alarmgroupallalarms 65
66	system/alarmgroupallalarms 66
67	system/alarmgroupallalarms 67
68	system/alarmgroupallalarms 68
69	system/alarmgroupallalarms 69
70	system/alarmgroupallalarms 70
71	system/alarmgroupallalarms 71

72	system/alarmgroupallalarms 72
73	system/alarmgroupallalarms 73
74	system/alarmgroupallalarms 74
75	system/alarmgroupallalarms 75
76	system/alarmgroupallalarms 76
77	system/alarmgroupallalarms 77
78	system/alarmgroupallalarms 78
79	system/alarmgroupallalarms 79

Alarm metinleri

80	system/alarmgroupallalarms 80
81	system/alarmgroupallalarms 81
82	system/alarmgroupallalarms 82
83	system/alarmgroupallalarms 83
84	system/alarmgroupallalarms 84
85	system/alarmgroupallalarms 85
86	system/alarmgroupallalarms 86
87	system/alarmgroupallalarms 87

88	system/alarmgroupallalarms 88
89	system/alarmgroupallalarms 89
90	system/alarmgroupallalarms 90
91	system/alarmgroupallalarms 91
92	system/alarmgroupallalarms 92
93	system/alarmgroupallalarms 93
94	system/alarmgroupallalarms 94
95	system/alarmgroupallalarms 95

96	system/alarmgroupallalarms 96
97	system/alarmgroupallalarms 97
98	system/alarmgroupallalarms 98
99	system/alarmgroupallalarms 99
100	system/alarmgroupallalarms 100
101	system/alarmgroupallalarms 101
102	system/alarmgroupallalarms 102
103	system/alarmgroupallalarms 103

104	system/alarmgroupallalarms 104
105	system/alarmgroupallalarms 105
106	system/alarmgroupallalarms 106
107	system/alarmgroupallalarms 107
108	system/alarmgroupallalarms 108
109	system/alarmgroupallalarms 109
110	system/alarmgroupallalarms 110
111	system/alarmgroupallalarms 111

112	Hafizada bos yer az
113	Hafizada bos yer çok az
114	Hata RETAIN hafizasi
115	Süreden sonra kapanma
116	Bos SD hafizasi az
117	Bos SD hafizasi çok az
118	HAlarmGroupMemory.m.ID06
119	HAlarmGroupMemory.m.ID07

120	HAlarmGroupMemory.m.ID08
121	HAlarmGroupMemory.m.ID09
122	HAlarmGroupMemory.m.ID10
123	HAlarmGroupMemory.m.ID11
124	HAlarmGroupMemory.m.ID12
125	HAlarmGroupMemory.m.ID13
126	HAlarmGroupMemory.m.ID14
127	Hata Fonk ID

128	Ariza CAN Master
129	Ariza CAN Çikislar
130	Ariza CAN FI1
131	Ariza CAN FI2
132	Ariza CAN FI3
133	Ariza CAN FI4
134	Ariza CAN FI5
135	IAlarmGroupCANBus.m.ID07

136	IAlarmGroupCANBus.m.ID08
137	IAlarmGroupCANBus.m.ID09
138	IAlarmGroupCANBus.m.ID10
139	IAlarmGroupCANBus.m.ID11
140	IAlarmGroupCANBus.m.ID12
141	IAlarmGroupCANBus.m.ID13
142	IAlarmGroupCANBus.m.ID14
143	IAlarmGroupCANBus.m.ID15

Alarmtexte sind im 1:1 Masstab dargestellt.

Alarm metinleri

Mesaj metinleri

0	MELDUNG_INIT	Açıldıktan sonraki mesaj
1	MELDUNG_PAUSE	Mola
2	MELDUNG_HAND	Manüel
3	MELDUNG_AUS	Kapali
4	MELDUNG_BEFUELLEN	Dolum
5	MELDUNG_EXTERN_PAUSE	Harici Mola
8	MELDUNG_LEER	Minimum agirlik
9	MELDUNG_STOERUNG	Ariza

10	MELDUNG_VORLAUF_RUEHRWERK	Ileri akis Karistirici
%s	MELDUNG_VORLAUF_EINBRINGSCHNITTEN	MELDUNG_VORLAUF_EINBRINGSCHNITTEN
%s	MELDUNG_VORLAUF_HOCHFOERDGEN	MELDUNG_VORLAUF_HOCHFOERDGEN
%s	MELDUNG_VORLAUF_TROGSCHNEIDUNGEN	MELDUNG_VORLAUF_TROGSCHNEIDUNGEN
21	MELDUNG_VORLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Ileri akis Dozajhelezonu 1
22	MELDUNG_VORLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Ileri akis Dozajhelezonu 2
23	MELDUNG_VORLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Ileri akis Dozajhelezonu 3
24	MELDUNG_VORLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Ileri akis Dozajhelezonu 4

25	MELDUNG_VORLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Ileri akis Dozajhelezonu 5
26	MELDUNG_VORLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Ileri akis Dozajhelezonu 6
32	MELDUNG_VORLAUF_MISCHER_LAUF	Ileri akis Mikser yavas
33	MELDUNG_VORLAUF_MISCHER_SCHNITTEN	Ileri akis Mikse hizli
41	MELDUNG_DOSIERUNG	Dozaj
52	MELDUNG_NACHLAUF_MISCHER_SCHNITTEN	Durma süresi Mikser hizli
53	MELDUNG_NACHLAUF_MISCHER_LAUF	Durma süresi Mikser yavas
62	MELDUNG_NACHLAUF_DOSIERSCHNITTEN	Durma süresi Dozaj helezonu 6

63	MELDUNG_NACHLAUF_DOSIERSCH	Durma süresi Dozaj helezonu 5
64	MELDUNG_NACHLAUF_DOSIERSCH	Durma süresi Dozaj helezonu 4
65	MELDUNG_NACHLAUF_DOSIERSCH	Durma süresi Dozaj helezonu 3
66	MELDUNG_NACHLAUF_DOSIERSCH	Durma süresi Dozaj helezonu 2
67	MELDUNG_NACHLAUF_DOSIERSCH	Durma süresi Dozaj helezonu 1
%s	MELDUNG_NACHLAUF_TROGSCHN	idungen MELDUNG_NACHLAUF_TRO
%s	MELDUNG_NACHLAUF_HOCHFOER	len MELDUNG_NACHLAUF_HOCHFOE
%s	MELDUNG_NACHLAUF_EINBRINGS	ungen MELDUNG_NACHLAUF_EINBR

73	MELDUNG_NACHLAUF_RUEHRWER	Durma süresi Karistirici
80	MELDUNG_AUTOMATISCHE_RUECK	Otomatik Geri gidis
81	MELDUNG_ENTLEERHUB	Bosaltma stroku
82	MELDUNG_DUMP_SIGNAL	DUMP sinyali
83	MELDUNG_FREIFAHREN	Serbest hareket
84	MELDUNG_ANGEFORDERTE_RUECK	Talep edilen geri gidis
85	MELDUNG_WAAGE_BERUHIGUNG	Tarti rahatlatma
0	0	Açıldıktan sonraki mesaj



► **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

We are Fliegl.