# Dora Vision M100 Tam Otomatik Fırın Kontrol Kartı

# KULLANIM KILAVUZU



Üretici Firma:

Telefon: Faks:

E-Posta: Web:

Doküman Versiyonu: Donanım Versiyonu: Yazılım Versiyonu:

# İÇİNDEKİLER

1. GENEL ÖZELLİKLER	
1.1. Ürün Özellikleri	4
1.2. Butonlar ve Görevleri	6
I.3. Ekran Ikonları	
2. DENLEME ENRANI	O
3. ŞEF EKRANI	
3.1. Manuel Pişirme	9
3.2. Otomatik Pişirme	
3.3. Otelenmiş Pişirme	10
3.4. Et Probu ile Pişirme	
5.5. Hizli Isitma	
4. HAZIR TARİFLER	12
5 FAVORİLER	
5.1. Yeni Program Olusturma	
5.2. Kayıtlı Programı Başlatma	14
5.3. Kayıtlı Programı Değiştirme	14
5.4. Kayıtlı Programı Silme	14
6. COCUK KİLİDİ	
7. ÅLARM	
7.1. Alarm Kurma	16
7.2. Alarm Iptal Etme	16
8. TEMİZLEME MODU	17
ο Δναρί αρ	18
01 Tarih Saat Avar	
9.1. Tann-Saat Ayan	19
10. ELEKTRİK BAĞLANTI ŞEMASI	
11. HATA DURUMU	
12. 3D KART CIZIMLER	99
13. DIP SWITCH AYARLARI	
13.1 10 Program	
13.2 12 Program	
13.3 14 Program	
ζ	

# 1. GENEL ÖZELLİKLER

Dora Vision M100 yeni nesil ankastre fırınlar için geliştirilmiş, tam otomatik elektronik fırın kontrol ünitesidir. Sıcaklık ve program seçimi de dahil olmak üzere elektronik olarak kontrol edilir ve ayarlanır.

Dora Vision M100, 4.3" renkli TFT ekrana sahip, görsel özellikleri öne çıkan, hazır yemek tarifleri, özel programlar içeren, yeni nesil fırın kontrol ünitesidir.

Kapasitif dokunmatik butonları ve gelişmiş kullanıcı dostu menüsü ile fırınlara renk katmaktadır.

#### 1.1. Ürün Özellikleri

- Tam otomatik elektronik sıcaklık ve program kontrolü
- 4.3 inç boyutunda, 65K renk, 480 x 272 piksel, renkli TFT ekran
- Renkli ikonlar ve gelişmiş arayüz
- Logo özelleştirme
- Kapasitif dokunmatik butonlar
- Kullanıcı dostu arayüz ile kolay kullanım imkânı
- T105 standardına uyumluluk
- 12 ya da 24 saat zaman göstergesi (am/pm)
- Switch ile ayarlanabilir pişirme programları (10-12-14 pişirme programı)
- Hızlı ısıtma fonksiyonu
- 10 saat maksimum pişirme süresi
- Çocuk kilidi desteği
- Hazır olarak yüklenmiş yemek programları
- Artırılabilir dil seçeneği
- Opsiyonel et probu fonksiyonu
- Et probu ile 1°C hassasiyetle pişirme
- Opsiyonel piliç çevirme fonksiyonu
- 250V-50 Hz-20 A anahtarlama akımı
- 230V-50/60 Hz besleme gerilimi

#### 1.2. Butonlar ve Görevleri





On/Off: Fırını açıp ve kapatmayı sağlar.



Şef: Kullanıcı isteğine göre fırının çalışması istenen ayarları yapmayı sağlar.



**Hazır Tarifler:** Farklı yemek türleri için ayarlanmış hazır fırın ayarlarına girmeyi sağlar.

 $\heartsuit$ 

Favoriler: Kullanıcının sık kullandığı ve kaydettiği fırın ayarlarına girmeyi sağlar.



**Çocuk Kilidi:** Çocuk kilidinin aktif-pasif edilmesini sağlar.



Alarm: Fırının çalışmasından bağımsız alarm kurulmasını sağlar.



**Pişir:** Fırın programının çalıştırılmasını veya duraklatılmasını sağlar.



**Geri:** Bekleme ekranına dönüşü ve menülerde dolaşırken bir önceki menüye dönmeyi sağlar.

**Ohay:** Seçili menüye girmeyi ve ayarlanan değeri onaylamayı sağlar.

Yukarı: Menüdeki değerlerin artırılmasını sağlar.

🖌 🛛 Aşağı: Menüdeki değerlerin azaltılmasını sağlar.

**Sol:** Menü içinde sol tarafa ilerlemeyi sağlar.

Sağ: Menü içerisinde sağ tarafa ilerlemeyi sağlar.

# 1.3. Ekran İkonları













**t** ()

111

| | Izgara + Fan + Tavuk Çevirme

Çevirme

Alt + Turbo

Statik + Turbo

Izgara + Tavuk

Buz Çözme

Sıcak Tutma



Ötelenmiş Pişirme

Süreli Pişirme

Et Probu



Hızlı ısıtmanın aktif olduğunu gösterir.



Ötelenmiş pişirmenin kurulu olduğunu gösterir.



Pişirme işleminin duraklatıldığını gösterir.



Pişirme işleminin başlatıldığını gösterir.



Pişirme işleminin bittiğini, yemeğin hazır olduğunu gösterir.



Tuş kilidinin aktif olduğunu gösterir



Alarmın aktif olduğunu gösterir.



Temizlik modunun aktif olmadığını gösterir.



Temizlik modunun çalıştığını gösterir.



#### 2. BEKLEME EKRANI

Bekleme ekranı fırının boşta olduğu ve çalışmadığı karşılama ekranıdır. Güç verildiğinde ekran kapalı olarak başlatılır. Ekran kapalıyken sadece "⊕" butonu işlevseldir. "⊕" butonuna uzun basıldığında bekleme ekranına geçilir. Dora Vision M100'de 9 adet farklı bekleme ekranı tasarımı mevcuttur ve bekleme ekranında "∧" veya "∨" butonları ile farklı ekran tasarımları arasında geçiş yapılabilir. Bekleme ekranında "⊕" butonuna uzun basıldığında fırın kapatılır.



# 3. ŞEF

Bekleme ekranında "Ž" butonuna basılarak fırın ayar ekranına girilir. Bu ekranda fırının çalışması istenen ayarları (program, sıcaklık, pişirme süresi vb.) yapılarak başlatılır.



#### 3.1. Manuel Pişirme

Bekleme ekranında " <sup>#</sup> butonuna basılarak fırın ayar ekranına girilir. <sup>#</sup> sembolü yanıp sönmeye başlar. " <sup>\*</sup> '/ ' ' butonları ile istenilen program seçilir ve " <sup>\*</sup> butonuna basılarak sıcaklık ayarına geçilir.

Seçilen program için varsayılan sıcaklık ekranda gösterilir ve yanıp sönmeye başlar. "^^"/"`V" butonları ile istenilen fırın sıcaklığı ayarlanır. " |||>" butonuna basılarak fırın çalıştırılır.

Pişirme işlemi tamamlandığında fırını durdurmak için " 🔱 " butonuna basılı tutulur. Manuel pişirmede, ayarlanan sıcaklığına bağlı olarak belirli bir süre sonunda fırın güvenlik nedeniyle kendini kapatır.

Sıcaklık Aralığı (°C)	Kapanma Süresi (dk)
50 - 120	600
120 - 200	360
200 - 250	180

İstenilen sıcaklığa ulaştığında sesli uyarı verilir ve ekrandaki sıcaklık değeri kırmızı yanıp sönmeye başlar. Herhangi bir butona basıldığında kırmızı yanık kalır.

#### 3.2 Otomatik Pişirme

Pişirme süresi sonunda ise fırın durdurulur ve sesli uyarı varilir. Herhangi bir butona basılarak sesli uyarı susturulur ve bekleme ekranına dönülür. Pişirme süresi sona ermeden önce fırını durdurmak ve çalışan programı iptal etmek için " 🕧 " butonuna uzun basılır.

#### 3.3 Ötelenmiş Pişirme

Bu pişirme işleminde **yemeğinizin hazır olmasını istediğiniz saat** belirlenebilmektedir. Bunun için ayarlanması gereken iki değişken bulunmaktadır.

Pişirme Süresi("⊣→") ve Pişirme Bitiş Zamanı ("→").

Örnek olarak yemeğinizin 19:30'da hazır olmasını ve 1 saat 30 dakika pişmesini istiyorsanız; Pişirme Süresine 1:30 ve Pişirme Bitiş Zamanına 19:30 girmeniz yeterli olacaktır. Buna göre fırınınız 18:00 da çalışmaya başlayacak ve 19:30 da pişirme işlemini sonlandıracaktır.

Bekleme ekranında "Ž" butonuna basılarak fırın ayar ekranına girilir.

" sembolü yanıp sönmeye başlar. " ^ "/" V " butonları ile istenilen program seçilir ve " > " butonuna basılarak sıcaklık ayarına geçilir.

Seçilen program için varsayılan sıcaklık ekranda gösterilir ve yanıp sönmeye başlar. "^ "/" ` " butonları ile istenilen fırın sıcaklığı ayarlanır. " ` " butonuna basılarak pişirme süresi ayarına geçilir ve " H " sembolü aktif olur ve pişirme süresi değeri yanıp sönmeye başlar. " ^ "/" ` " butonları ile istenilen pişirme süresi dakika cinsinden ayarlanır. " ` " butonu ile pişirme bitiş zamanı ayarına geçilir ve " \* " sembolü aktif olur ve bitiş zamanı değeri yanıp sönmeye başlar. " ^ "/" ` " butonları ile istenilen bitiş zamanı ayarlanır. " || ` " butonuna basılarak fırın seçilen bitiş zamanına göre başlamak üzere ayarlanmış olur. Pişirme ekranında " T gösterilerek fırın çalışacağı zamanı bekler. Pişirme süresi ve bitiş zamanına bağlı olarak ayarlanan zamanda fırın çalışmaya başlar ve pişirmeye geçer. Pişirme süresi sonunda ise fırın durdurulur ve sesli uyarı varilir. Herhangi bir butona basılarak sesli uyarı susturulur ve bekleme ekranına dönülür. Ötelenmiş pişirmedeyken programı iptal etmek için " () " butonuna uzun basılır.

## 3.4 Et Probu ile Pişirme (opsiyonel) 🐴

Et probu takılıyken bekleme ekranında " girilir. " sembolü yanıp sönmeye başlar. " "/" " butonları ile istenilen program seçilir ve " " butonuna basılarak sıcaklık ayarına geçilir. Seçilen program için varsayılan sıcaklık ekranda gösterilir ve yanıp sönmeye başlar. " "/" " butonları ile istenilen fırın sıcaklığı ayarlanır.

" > " butonuna basılarak et probu sıcaklığı ayarına geçilir ve et probu sıcaklığı yanıp sönmeye başlar. "^^"/" > " butonları ile prob sıcaklığı istenilen değere getirilir.

" IIID" butonu ile fırın çalıştırılır. Et probu sıcaklığı ayarlanan değere geldiğinde fırın durdurulur ve sesli uyarı varilir. Herhangi bir butona basılarak sesli uyarı susturulur ve bekleme ekranına dönülür.

Et probu sıcaklığı istenilen değere ulaşmadan önce programı iptal etmek için " 🕛 " butonuna uzun basılır.

#### 3.5 Hızlı İsıtma Fonksiyonu

Manuel, otomatik, ötelenmiş veya et probu ile pişirmede de hızlı ısıtma fonksiyonu kullanılabilir. Hızlı ısıtma aktifken fırının istenilen sıcaklığa daha çabuk gelebilmesi için dairesel rezistans ve fan aktifleştirilir.

İstenilen sıcaklığa gelindiğinde ise fırın tekrar ayarlanan programa döner. Diğer ayarlar ayarlandıktan sonra "  $\sum$  " butonuna basılarak hızlı ısıtma ayarına geçilebilir.



"∧"/"∨" butonları ile hızlı ısıtma fonksiyonu açıp kapatılır. " ||▷" butonu ile fırın başlatılır.

NOT: Fırın çalışıyorken fırın ayarlarında değişiklik yapmak için ŞEF ekranına geçmek gereklidir. Ötelenmiş pişirme aktifken " 🖉 " butonuna basılarak veya fırın çalışıyorken pişirme ekranında " 🖉 " butonuna basılı tutularak ŞEF ekranına geçiş yapılabilir. Gerekli değişiklik yapıldıktan sonra " 🕪 " butonu ile yeniden başlatılır.

# 4. HAZIR TARİFLER

Hazır tarifler menüsünde farklı yemek türleri için ayarlanmış hazır fırın ayarları bulunmaktadır.

Seçilen yemek için en uygun pişirme programı, sıcaklık, pişirme süresi değerleri otomatik olarak çalıştırılır.



Bekleme ekranında " 🕅 " butonuna basılarak hazır tarifler menüsüne girilir.

" < "/" > " butonları ile yemek türü seçilir. " ^ "/" > " butonları ile (varsa) yemek miktarı seçilir.

08:4	5
f S J	240°C
⊢¥ 01:00 dk	→ 09:45

" IID" butonu ile seçilen yemek tarifinin program, sıcaklık ve süre bilgisi ekranda gösterilir. " IID" butonuna basılarak gösterilen ayarlarda fırın çalıştırılır.

# 5. FAVORİLER

Dora Vision M100, kullanıcıların sık kullandığı fırın ayarlarını kaydetme ve kolayca kullanma imkânı sunar.

Kullanıcılar 6 adet programı daha sonra kullanmak üzere kaydedebilirler.



#### 5.1. Yeni Program Oluşturma

Bekleme ekranında " $\heartsuit$ " butonuna basılarak favoriler ekranına geçilir. " $\checkmark$ "/" >" ve " $\land$ "/"  $\checkmark$  " butonları ile kaydedilmek istenilen yere gelinir. "OK" butona basarak fırın ayar ekranına gelinir ve " $\widecheck$ " sembolü yanıp sönmeye başlar.

"^"/" V" butonları ile istenilen program seçilir ve " > " butonuna basılarak sıcaklık ayarına geçilir. Seçilen program için varsayılan sıcaklık ekranda gösterilir ve yanıp sönmeye başlar. " ^ "/" V" butonları ile istenilen fırın sıcaklığı ayarlanır.

"> " butonuna basılarak pişirme süresi ayarına geçilir ve "+> " sembolü aktif olur ve pişirme süresi değeri yanıp sönmeye başlar. "^ "/"> " butonları ile istenilen pişirme süresi dakika cinsinden ayarlanır. "> " butonuna basılarak hızlı ısıtma ayarına geçilebilir. "== "sembolü yanıp sönmeye başlar.

"
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "
 "

Favoriler			
Fav 1			

#### 5.2. Kayıtlı Programı Başlatma

Bekleme ekranında "父" butonuna basılarak favoriler ekranına geçilir. " 🔇 "/" 🔪 " ve " 🔨 "/" 🗸 " butonları ile başlatılmak istenilen kayıtlı favori tarife gelinir.

" IID" butonuna basılarak seçilen favori tarifin program, sıcaklık ve pişirme süresi bilgileri ekranda gösterilir. " IID" butonuna basılarak tarif çalıştırılır.

#### 5.3. Kayıtlı Programı Değiştirme

Bekleme ekranında "O" butonuna basılarak favoriler ekranına geçilir. " 🔇 "/" 🔪 " ve " 🔨 "/" 🗸 " butonları ile başlatılmak istenilen kayıtlı favori tarife gelinir.

"OK" butonuna basılarak tarif ayar ekranına girilerek "  $\langle "/" \rangle$ " ve " $\wedge$ "/" $\vee$ " butonları ile istenilen değişiklik yapılır. "OK" butonu ile kaydedilir ve Favoriler ekranına geçilir.

Değişiklik yapıldıktan sonra hemen programı başlatmak istenilirse "IID" butonu ile kaydedilip fırın çalıştırılabilir.

#### 5.4. Kayıtlı Programı Silme

Bekleme ekranında " $igveentsidesi * \bigveentsi$ 

"👘 " butonuna basılı tutularak kayıtlı favori tarif silinir.

# 6. ÇOCUK KİLİDİ

Dora Vision M100'de çocukların yanlışlıkla fırını çalıştırmaması için çocuk emniyet kilidi özelliği bulunmaktadır. Çocuk kilidi, bekleme ekranında " 🔂 " butonuna basılı tutularak aktif hale getirilir.



Çocuk kilidi aktifken ekranın sol üst köşesinde "🗗" sembolü görünür ve "🗗" butonu hariç diğer butonlar işlevsizdir ve fırın başlatılamaz.

Çocuk kilidini kaldırmak için tekrar "🗗 " butonuna basılı tutulur. Ekrandaki "🗗 " sembolü yok olur ve butonlar tekrar işlevsel hale gelir.

Çocuk kilidi özelliği fırının çalıştırılmasını engellerken aynı zamanda çalışan fırının ayarlarının değiştirilmesini ya da yanlışlıkla kapatılmasını da engeller. Ötelenmiş pişirme aktifken ötelenmiş pişirme ekranında veya fırın çalışırken pişirme ekranında "f butonuna basılı tutularak açılıp kapatılabilir.

Çocuk kilidi özelliği elektrik kesintilerinden etkilenmez. Çocuk kilidi aktifken elektrik kesintisi yaşanırsa, Dora Vision M100 yeniden başladığında çocuk kilidi aktif olarak başlar.

NOT: Fırın çalışırken çocuk kilidi aktif olsa bile " $\textcircled$ " butonuna uzun basıldığında fırın çalışmayı durdurur. Bu sayede acil bir durumda veya hemen kapatılma ihtiyacı olan bir durumda fırının daha çabuk bir şekilde durdurulması sağlanır.

**Otomatik Çocuk Kilidi:** Bekleme ekranı, ötelenmiş pişirme ekranı veya pişirme ekranında belirli bir süre hiçbir butona basılmadığında devreye girebilen otomatik çocuk kilidi özelliği mevcuttur. Otomatik çocuk kilidi, AYARLAR menüsünden açılıp kapanabilir ve süresi ayarlanabilir. (bkz. AYARLAR-->Otomatik Çocuk Kilidi) Otomatik çocuk kilidi devredeyken çocuk kilidini kaldırmak için "🌈 " butonuna uzun basılır.

# 7. ALARM

Dora Vision M100 tam otomatik fırın kontrol ünitesinde fırının çalışmasından bağımsız bir zamanlayıcı alarm bulunmaktadır.



#### 7.1. Alarm Kurma

Alarmın ayarlanması için bekleme ekranı, ötelenmiş pişirme ekranı veya pişirme

ekranında "🗘 " butonuna basılarak Alarm ayar ekranına girilir.

Zamanlayıcı süresi " 🔨 "/" 🗸 " butonları ile istenilen değere getirilir.

OK butonu ile ayarlanan değer onaylanır ve bir önceki ekrana geri dönülür. Alarm kurulu iken ekranın sol üstünde ALARM sembolü görünür.



Alarm süresi sonunda sesli uyarı verilir. Herhangi bir butona basılarak sesli uyarı susturulur. Alarm kuruluyken veya çalarken fırın fonksiyonu çalışmaya devam eder.

### 7.2 Alarm İptal Etme

Kurulu bir alarmı iptal etmek için bekleme ekranı, ötelenmiş pişirme ekranı veya pişirme ekranında "  $\bigcirc$  " butonuna basılı tutulur. Alarm iptal edilir ve sol üstteki "  $\bigcirc$  " sembolü yok olur. Alarm ayar ekranında da mevcut değeri sıfırlamak için "  $\bigcirc$  " butonuna basılı tutulur.

# 8. TEMİZLEME MODU

Dora Vision M100 her fırında kolayca uygulanabilecek bir temizleme modu sunar.

Fırının içine bir miktar su konulduktan sonra temizleme modu çalıştırılır ve oluşan su buharı ile fırının içindeki kirler yumuşayarak kolayca silinebilir hale gelmiş olur. Temizleme modu süresi 20 dakikadır ve değiştirilemez.



**Temizleme Modunun Çalıştırılması:** Bekleme ekranında "Mətanına basılarak Temizleme modu ekranına geçilir.

17

" IID" butonu ile temizleme modu başlatılır. Temizleme modu süresince ekranda kalan süre görünür ve fırın ayarlarında değişiklik yapılamaz.

" 🕛 " butonuna basılı tutularak iptal edilebilir.



Temizleme süresi sonunda sesli uyarı verilir ve fırın durdurulur.

Herhangi bir butona basılarak sesli uyarı susturulur.



## 9. AYARLAR

Dora Vision M100'de fırın kullanımı haricinde kullanıcıların değiştirebildikleri bazı ayarlar mevcuttur.



Bu ayarları değiştirebilmek için bekleme ekranında iken " < " ve " > " butonlarına aynı anda basılı tutularak ayarlar menüsüne girilir.

"∧" ve "∨" butonları ile değiştirilmek istenilen ayarın üzerine gelinir. " < " ve " > " butonları ile değer istenildiği gibi artırılıp azaltılır.

				Tarih-Saat					
	1 57			Tuş Sesi Seviyesi					r
1	呂		$\heartsuit$	Alarm Ses Seviyesi	D I	Ÿ	$\sim$	ОК	
do	1			Parlaklık	2				
O	~			Otomatik Çocuk Kilidi	0				
		$\triangle$	M3	Sicaklik Modu °	C)	<	$\sim$	>	
i.			~	Saat Modu 2	4		×		
				Dil Türkç	e (				
6									

AYAR	İŞLEV
Tuş Sesi Seviyesi	Tuş sesinin seviyesini ayarlar. O-3 arası değer alabilir.
Alarm Sesi Seviyesi	Alarm ses seviyesini ayarlar. 1-3 arası değer alabilir.
Parlaklık	Ekran parlaklık seviyesini ayarlar. 0-2 arası değer alabilir.
Otomatik Çocuk Kilidi	Otomatik çocuk kilidi süresini ayarlar. 0-5 dk arası değer alabilir (0=KAPALI)
Sıcaklık Modu	Sıcaklık birimini ayarlar. °C / °F değeri alabilir.
Saat Modu	Saat modunu ayarlar. 12 / 24 değeri alabilir.
Dil	Dili ayarlar. Türkçe / English değeri alabilir.

Fabrika ayarlarına dönmek için ayarlar ekranında iken "ే" ve " |||>" butonlarına basılı tutulur.

#### 9.1. Tarih-Saat Ayarı

Ayarlar menüsünde " 🔨 " ve " 💙 " butonları ile Tarih-Saat'in üzerine gelinir ve "OK" butonuna basılarak Tarih-Saat ayar ekranına geçilir.

20:09	13:40
03/06/2021	03/06/2021
13:40	13:40
03/06/2021	12/07/2021

" < "/" > " ve "  $\sim$  "/"  $\sim$  " butonları ile Saat, Dakika, Gün, Ay, Yıl değerleri ayarlanır. "OK" butonu ile ayarlanan Tarih-Saat kaydedilir ve ayarlar ekranına geri dönülür.

Diğer Ayarlar: Tarih-Saat ayarı dışındaki ayar değişiklikleri ayarlar ekranında yapılır.

"^^"/" V" butonları ile değiştirilmek istenilen ayarın üzerine gelinir. " < "/" >" butonları ile değer istenildiği gibi artırılıp azaltılır.

# 10. ELEKTRİK BAĞLANTI ŞEMASI



### 11. HATA DURUMU

Dora Vision M100 fırın kontrol ünitesi ile PT1000 ısı sensörü arasında bir bağlantı problemi olması durumunda kontrol kartı fırının çalışmasını durdurur ve ekranda ilgili hata kodu ile hata uyarısı gösterilir.

Bu durumda fırın kullanılamaz ve fırının yetkili servise gösterilmesi gerekmektedir.



HATA DURUMU	AÇIKLAMA
Hata 001 – Sensör Hatası	PT1000 lsı sensörü bağlantısında hata

Ön Görünüş



Arka Görünüş



# 13. DIP SWITCH AYARLARI 13.1 DIP SWITCH (10 PROGRAM)

ON 1 2 3 Type 1 Type 2		ON 1 2 3 Type 1 Type 2
1	Üst Isıtıcı - Top Resistance	1
2	Alt Isitici - Bottom Resistance	2
3	Statik Pişirme - Static Cooking	3
~~~~ <b>4</b>	Izgara - <mark>Grill</mark>	<b>~~~</b> 4
<b>5</b>	Üst + Izgara / Top + Grill	<b>5</b>
<b>ર</b> ે 6	Izgara + Fan / <mark>Grill + Fan</mark>	<b>~</b> 6
<u>~</u> 7	Alt + Fan / Bottom + Fan	<u></u> 27
<b>≥</b> 8	Statik + Fan / <mark>Static + Fan</mark>	8
* 9	Buz Çözme / Defrosting	* 9
<b>I I O</b>	Sıcak Tutma / <mark>Keep Warm</mark>	<b>I</b> 10
lz	gara + Tavuk Çevirme / <mark>Grill + Chicken</mark>	Rotisserie F 11
Izgara + Tavuk	Çevirme + Fan / Grill + Chicken Rotisse	rie + Fan

# 13.2 DIP SWITCH (12 PROGRAM)

ON 1 2 3 1 Type 1 Ty	2 3 pe 2	ON 1 2 3 ↓ 1 2 3 N Type 1 Type 2
1	Üst Isıtıcı - Top Resistance	1
2	Alt Isitici - Bottom Resistance	2
3	Statik Pişirme - Static Cooking	3
<b>~~~</b> 4	Izgara - Grill	~~~~ <b>4</b>
<b>5</b>	Üst + Izgara / Top + Grill	<b>5</b>
6 🔍	lzgara + Fan / <mark>Grill + Fan</mark>	<b>k</b> 6
<u>2</u> 7	Alt + Fan / Bottom + Fan	<u>~</u> 7
<u></u> 8	Statik + Fan / <mark>Static + Fan</mark>	<b>≥</b> 8
<b>2</b> 9	Turbo Fan / <mark>Turbo Fan</mark>	<b>8</b> 9
<u></u> 10	Alt + Turbo Fan / Bottom + Turbo Fan	<u>)</u> 10
* 11	Buz Çözme / Defrosting	· 11
I?	Sıcak Tutma / <mark>Keep Warm</mark>	<b>I</b> <sup>**</sup> 12
	lzgara + Tavuk Çevirme / Grill + Chicken Rotiss	erie + 13
lzgara + Tav	uk Çevirme + Fan / Grill + Chicken Rotisserie +	Fan $(12)$

# 13.3 DIP SWITCH (14 PROGRAM)

ON 1 2 3 Type 1 Type 2		ON 1 2 3 Type 1 Type 2
1	Üst Isıtıcı - Top Resistance	1
2	Alt Isitici - Bottom Resistance	2
3	Statik Pişirme - Static Cooking	3
<b>~~~</b> 4	Izgara - Grill	<b>~~~</b> 4
<b>5</b>	Üst + Izgara / Top + Grill	<b>5</b>
<b>2</b> 6	lzgara + Fan / <mark>Grill + Fan</mark>	ک 🕄
<b></b> 7	Alt + Fan / Bottom + Fan	<b></b> 7
<b>≥</b> 8	Statik + Fan / <mark>Static + Fan</mark>	<b>≥</b> 8
الله کې ا	Turbo Fan / Turbo Fan	٤ 9
<b></b> 10	Alt + Turbo Fan / Bottom + Turbo Fan	<b></b> 10
11	Üst + Turbo Fan / Top + Turbo Fan	<b>③</b> 11
<b>③</b> 12	Statik + Turbo Fan / <mark>Static + Turbo Fan</mark>	<b>③</b> 12
* 13	Buz Çözme / Defrosting	* 13
14	Sıcak Tutma / <mark>Keep</mark> Warm	I*** 14
lzgc	ara + Tavuk Çevirme / Grill + Chicken Rotis	serie 👬 15
lzgara + Tavuk Ç	evirme + Fan / Grill + Chicken Rotisserie +	Fan <b>Fan</b> 16

\_\_\_\_