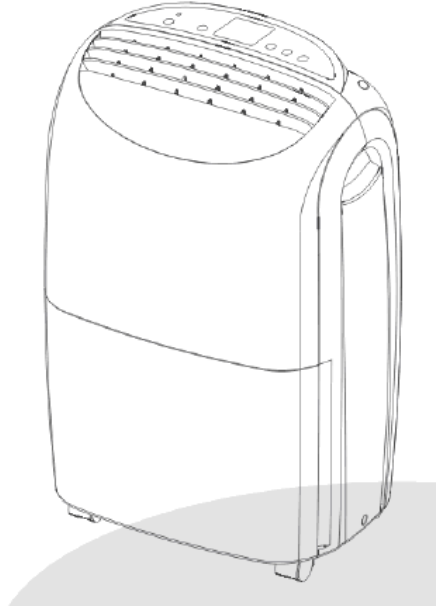




CE

**NEM ALMA CİHAZI**



**DD20.000**

**KULLANIM VE BAKIM EL KİTABI**



## UYARI

- Elektrik kablosunu aşağıda gösterildiği gibi katlamayın!



- Fişi prize tamamen ve sıkıca yerleştirdiğinizden emin olun!



- Aşağıda gösterildiği gibi çoklu priz kullanmayın!



- Fişin temiz olduğundan emin olun!



- Üniteyi kapadıktan sonra lütfen fişi prizden çıkarın.



- Elektrik fişini takarken ellerinizin ıslak olmamasına dikkat edin.



## DİKKAT

- Kontrol panelinin üstüne hiçbir şey yerleştirmeyin!



- Giriş veya çıkış noktalarının üstüne herhangi bir nesne koymayın.



- Çocukların üniteyle veya kumandayla oynamasına izin vermeyin.



- Makineyi veya kontrol panelini ıslatmayın!



- Yanıcı gazları/yağları makineden uzak tutun!

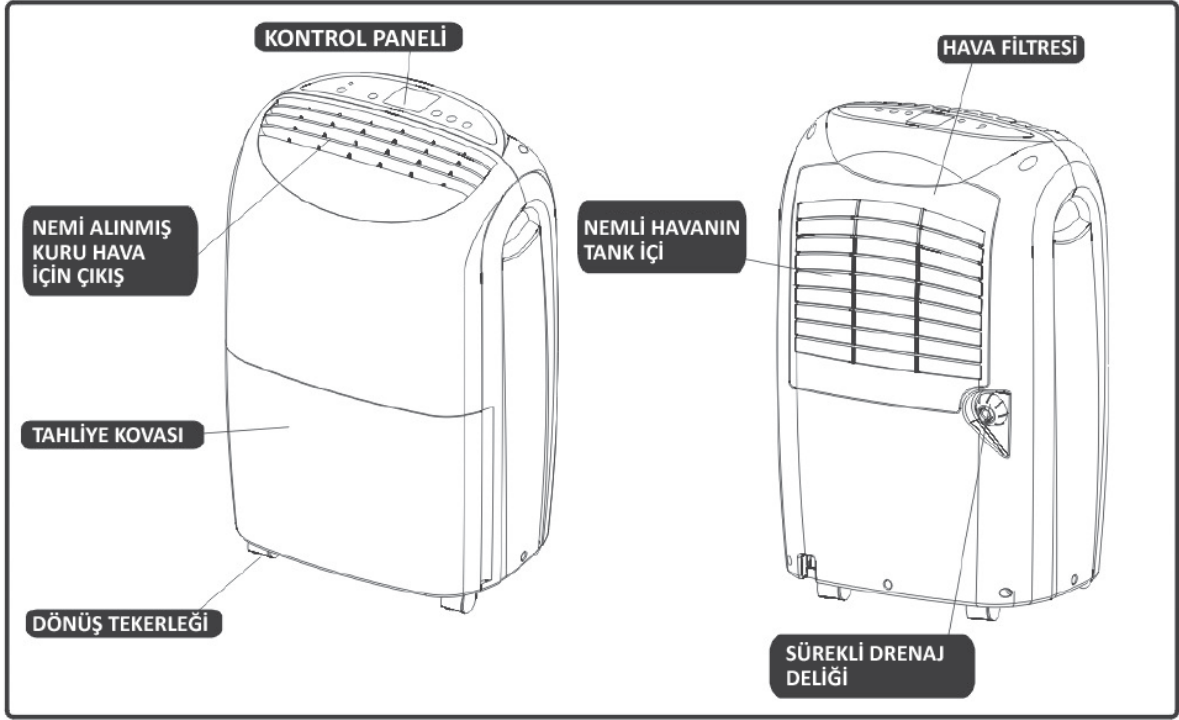


- Bakımı yalnızca uzmanlardan talep edin!

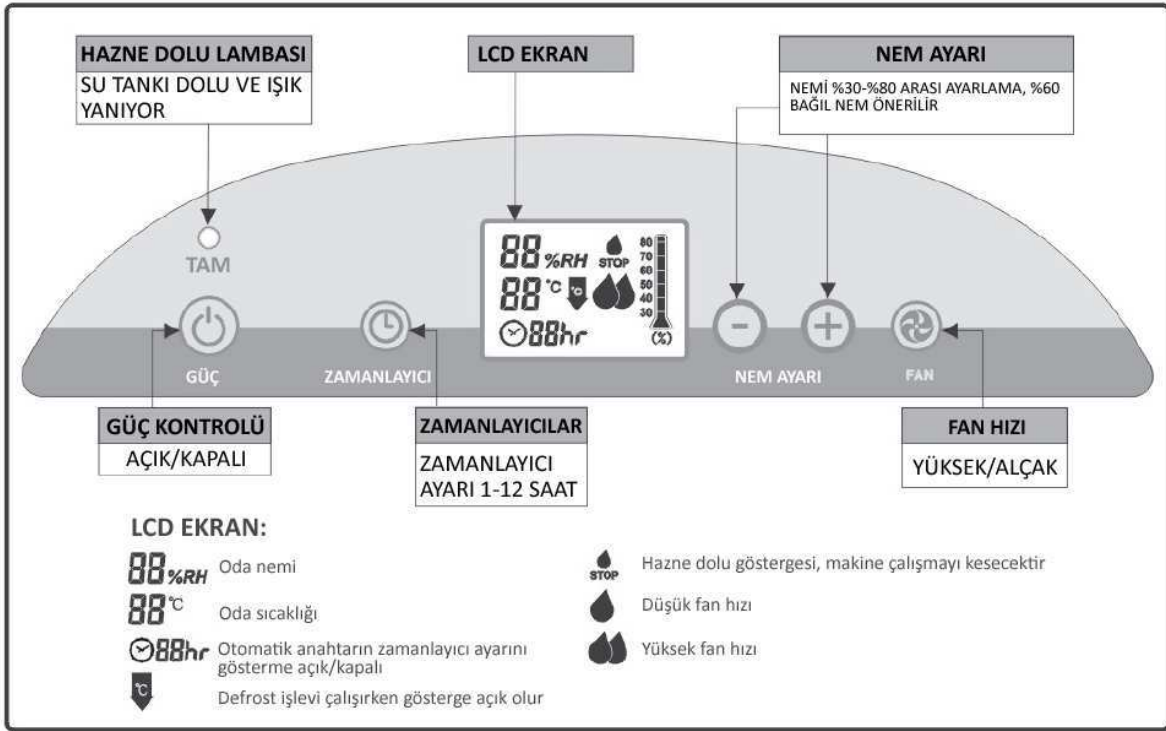


Nem oranını %80'in üstüne ayarlarsanız (+ Düğmesi) kompresör durur ve fan sürekli olarak çalışır (fan işlevi).

# BİLEŞENLERİN TANIMI



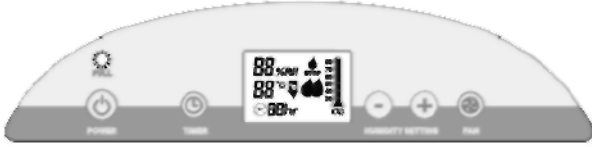
# ÇALIŞMA AÇIKLAMASI



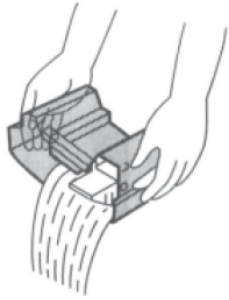
## ÇALIŞTIRMA TALİMATLARI

### • Başlatma İşlemi

1. Ürünü dik bir pozisyonda düz, sabit, dengeli ve ısıya dayanıklı bir yüzeye yerleştirin. 100 cm'lik alan içerisinde yanıcı veya ısıya duyarlı hiçbir cisim olmadığından emin olun. Ürünü başka herhangi bir pozisyonda çalıştırmak tehlikeye neden olabilir.
2. Fişi uygun bir duvar prizine sokun. Nem alma cihazı anma değeri etiketinde gösterilenle aynı gerilime sahip bir elektrik kaynağıyla çalıştırılmaya uygundur.
3. Su tankının doğru biçimde yerleştirildiğinden emin olun. (Makineyi ilk defa açtıktan sonra, "Hazne Dolu" (Bucket Full) lambası yanarsa, su tankını çekerek çıkarın, "şamandıra" (float) kolunun serbestçe hareket edip edemediğini kontrol edin, daha sonra su tankını doğru pozisyona geri götürün.)




- Hazne Dolu (Bucket Full) Lambası Yandığında  
Su tankı dolu olduğunda makine duracak ve "Hazne Dolu" (Bucket Full) ışığı yanacaktır. Su tankı makinenin önünden dışarıya doğru kaydırılarak makineden dikkatlice çıkarılmalı ve boşaltılmalıdır. Boş tank makineye düzgün biçimde yerleştirildiği zaman, makine devreye girecek ve normal biçimde çalışacaktır.



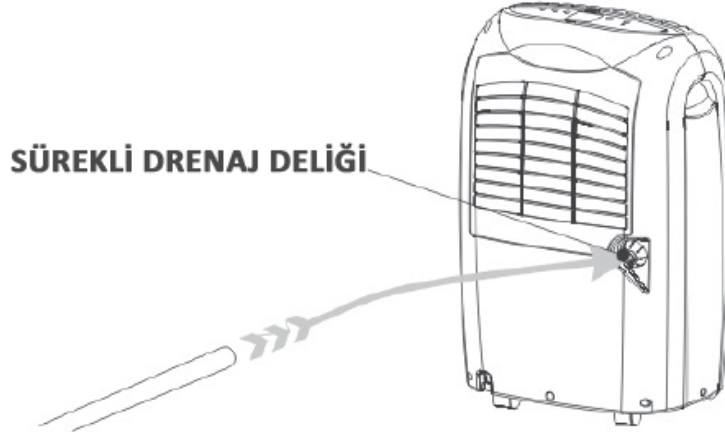
LÜTFEN HER İKİ ELİNİZİ KULLANARAK  
SU TANKINI DİKKATLE BOŞALTIN.

### • DEFROST

Makine düşük sıcaklıklarda (12°C'den az) çalıştırıldığı zaman, buharlaştırıcının yüzeyinde makinenin verimliliğini azaltan bir don katmanı birikebilir. Bu durum söz konusu olduğunda, makine periyodik defrost moduna geçer. LCD ekranda defrost simgesi görünecektir . Makine 5°C'ye kadar olan sıcaklıklarda çalışır. Defrost için gereken süre değişecektir. Makine donarsa güç kaynağından kapatılmalı ve yeniden başlatılmalıdır. Eğer oda sıcaklığı 5°C'ni altında kalırsa, makine kapatılmalıdır.

# SÜREKLİ DRENAJ

- İyi Koşullarda Sürekli Drenaj

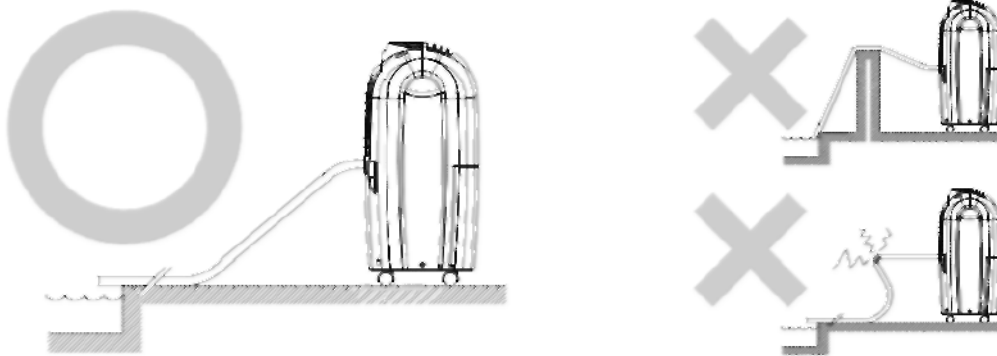


- PVC hortumu kapalı deliğin arkasına yerleştirin, ardından PVC hortumu ön kısma bağlayın.

1. SUYU TAHLİYE ETMEK İÇİN PVC HORTUMUNU HAZIRLAYIN (PIYASADA SATILAN, 0,13 MM İÇ ÇAPA SAHİP HORTUM) 2. TIKACI TAHLİYE DELİĞİ ÇIKIŞINDAN ÇIKARIN	ÜNİTENİN ARKASI DRENAJ İÇİN BORU ŞEKLİNDE TIKAÇ
3. YUMUŞAK KAPAĞI ÇIKARIN, ONU VE BORU ŞEKLİNDEKİ TIKACI DEPOLAMA İÇİN KOVANIN İÇİNE KOYUN	YUMUŞAK KAPAK BORU ŞEKLİNDE TIKAÇ
4. PVC HORTUMU TAHLİYE DELİĞİ ÇIKIŞINA BAĞLAYIN	BOŞALTIMA PVC DELİĞİ
5. HAZNEYİ İLK KONUMUNA YERLEŞTİRİN	BOŞALTIMA PVC DELİĞİ KOVAYI YENİDEN ÜNİTENİN İÇİNE, OKUN GÖSTERDİĞİ YÖNE DOĞRU İTİN HAZNE

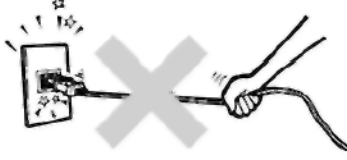
- Su tankını tekrar yerleştirin, talimatlardaki yöntemle hareket edin.

- Sürekli boşaltma kullanırken su tahliye PVC hortumunu yerleştirmek için doğru yöntem izlenerek PVC hortum tahliye deliğinin altına yerleştirilmelidir. Düzgün olmayan yüzeylerden kaçınınız ve hortumu "dolaştırmayınız".



## DİKKAT NOTLARI:

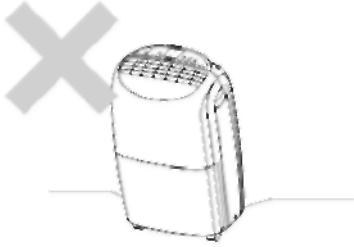
- Güç kablosunun kırılmasını önlemek için kabloyu çekmeyin, bu tehlikeye yol açabilir.



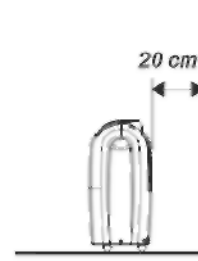
- Makinenin çevresinde böcek, yağ veya boya spreyi kullanmayın, bu plastik parçalara zarar verebilir veya yangın başlatabilir.



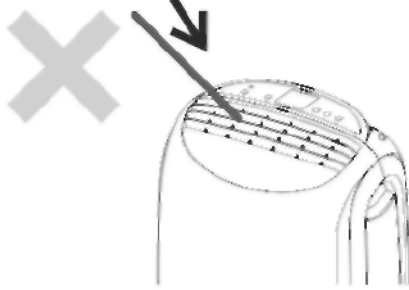
- Sallantıyı, gürültüyü ve su sızıntısını önlemek için makineyi düzgün olmayan bir zemine yerleştirmeyin.



- Lütfen ısının düzgün biçimde yayılması için üniteyi her zaman duvardan 20 cm uzakta tutun.



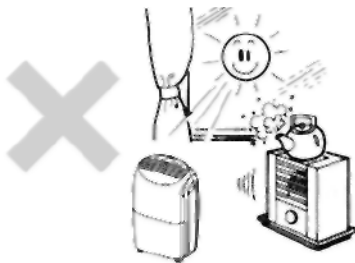
- Makinenin içine herhangi bir şey koymak tehlikelidir.



- Nemi alma açısından maksimum verimi elde etmek için tüm açık pencereleri kapayın.



- Makineyi herhangi bir tipteki ısı kaynaklarından uzak tutun.



- Taşınırken veya depoya koyarken nem alma cihazını yana yatık veya ters yerleştirmeyin ve şiddetli sarsıntıdan kaçınınız.



## BAKIM

Güvenlik nedenlerinden ötürü makineyi bakıma almadan veya temizlemeden önce lütfen nem alma cihazının fişinin takılı olmadığından emin olun!



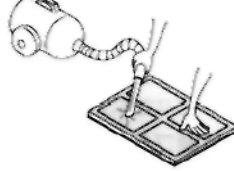
1. Gövdeyi Temizleyin:
  - A. Gövdeyi yumuşak ve temiz bir bezle silin.
  - B. Eğer nem alma cihazı çok kirliyse lütfen hafif bir deterjan kullanın, ardından deterjanı yarı yarıya kurumuş bir bezle silin.
  - C. Makineyi hortumla yıkamayın, bu elektrik kaçağına yol açacaktır.
2. Hava Filtresini Temizleyin:

Hava filtresinin amacı havadaki tozu veya kirli malzemeyi filtrelemektir. Eğer filtre tozla tıkanırsa elektrik kullanımını normale göre daha fazla olacaktır. Nemin daha verimli bir şekilde alınması için lütfen filtreyi iki haftada bir temizleyin.

  - Temizleme Adımları:
    - A. Filtreyi yavaşça çekerek çıkarın.



- B. Filtreyi elektrik süpürgesiyle veya temiz suyla yıkayarak temizleyin, daha sonra kuru bir bez kullanarak kurutun.



- C. Filtreyi tekrar pozisyonuna yerleştirin.

## ACİL DURUM

Bir sorun olduğu zaman lütfen makineyi prizden çıkarın. Derhal servis temsilcisiyle irtibata geçin. Nem alma cihazını kendiniz sökmeyin!

## TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	DD20 .000
ELEKTRİK	220-240V~50Hz
NEM ALMA	10 L/D (27°C %60 BAĞIL NEM) 20 L/D (30°C %80 BAĞIL NEM)
ELEKTRİK GİRİŞİ	320 W
GÖVDE ÖLÇÜLERİ (GX YXD)	362*582*270 mm
AĞIRLIK	13,4 kg
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	5°C~35°C

(EC) No. 842/2006:

Atmosfere R-410A vermeyin: R-410A flüorlu bir sera gazıdır ve Küresel Isınma Potansiyeli (GWP) = 1975 ile Kyoto Protokolü kapsamındadır.

- Bu üniteye güç kablosunun hasar görmesi durumunda, tehlike riskini önlemek adına kablo üretici, servis acentesi veya kalifiye kişiler tarafından değiştirilmelidir.
- Çocukların veya fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasiteleri cihazı güvenli biçimde kullanmalarını engelliyorsa, bu cihaz başkalarının yardımı veya gözetim olmadan çocuklar tarafından kullanılmamalıdır. Çocukların cihaz ile oynamamalarını sağlamak için gözetim altında tutulmaları gerekir.
- Bu ünitenin banyoda kullanılması yasaktır.

Atık elektrikli ürünler evsel atıklarla beraber atılmamalıdır. Lütfen gerekli tesisler varsa ürünü geri dönüştürün. Yerel yetkilinizden veya satıcınızdan geri dönüştürme tavsiyesi isteyin.



### GARANTİ VE SERVİS

Nem alma cihazınız malzeme ve işçilik hatalarına karşı **2 (iki) yıl garantilidir**. Bu el kitabında yer alan kurallara uyulmaması ve nem alma cihazı üzerinde önceden izin alınmadan değişikliğe gidilmesi, garantinin geçersiz hale gelmesine yol açacaktır.

**Nem alma cihazlarıyla ilgili olarak Gümrük ve ticaret bakanlığı tarafından belirlenen minimum kullanım ömrü 10 (on) yıldır. İmalatçı ve ithalatçı firmalar bu süre içerisinde cihazların bakımını ve onarımını yapma, yedek parçalarını sağlamak zorundadır.**

### ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN VERİMLİ KULLANIMINA İLİŞKİN BİLGİLER

- \*- Kullanılacak ortama uygun kapasitede cihaz tercih edilmesi enerji verimliliğini artıracaktır.
- \*- Nem alma cihazının çalışması için gerekli voltaj değerlerinin düzenli olması elektrik tüketimini azaltır.
- \*- Nem alma cihazının teknik özelliklerinde belirtilen uygun kablo kesiti kullanılması cihazın enerji tüketimini azaltacaktır
- \*- Nem alma cihazının düzenli bakımlarının yapılması enerji tüketimini azaltacak ve ürünün kullanım ömrünü uzatacaktır.

Sürekli yeni ürün çalışmaları nedeniyle cihazların teknik özellikleri ve tasarımında önceden haber vermeksizin değişiklik yapılabilir.

\*-Baskıdan kaynaklanan hatalardan üretici ve ithalatçı firma sorumlu değildir.



## 11 ÜRETİCİ VE İTHALATÇI BİLDİRİMİ

İMALATÇI FİRMA:

FRAL  
Viale dell'Industria e dell'Artigianato  
22/C-35010 Carmignano di Brenta  
ITALY  
Tel: 0039-049-9455839  
Fax: 0039-049-5991129  
[www.fral.it](http://www.fral.it)

İTHALATÇI FİRMA:

OAC İKLİMLENDİRME AŞ.  
Tarlabaşı Bulvarı No:52  
Taksim / İstanbul  
TÜRKİYE  
Tel: (212)297 22 22 (Pbx)  
Fax: (212) 297 97 02  
[www.oac.com.tr](http://www.oac.com.tr)

**CE DEKLERASYONUNU VEREN FİRMA**

FRAL  
Viale dell'Industria e dell'Artigianato  
22/C-35010 Carmignano di Brenta  
ITALY  
Tel: 0039-049-9455839  
Fax: 0039-049-5991129  
[www.fral.it](http://www.fral.it)





