

## ÖNEMLİ UYARILAR

### Güvenlik uyarıları



#### Tehlike!

Uyarılara dikkat edilmemesi durumunda, elektrik şoku kaynaklı hayati yaralanmalar meydana gelebilir.

- Bu cihaz, 8 yaşından büyük çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasitesi düşük ya da deneyimi ve bilgisi olmayan kişilerce, yalnızca dikkatli gözetim altında ve cihazın güvenli şekilde kullanımı ile cihazla ilgili riskler hakkında bilgi verildikten sonra kullanılabilir. Çocuklar, bu cihazla oynamamalıdır. Kullanıcı tarafından yapılacak temizlik ve bakım işlemleri gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- 3 yaşından küçük çocuklar, sürekli gözetim altında olmadıkları sürece cihazdan uzakta tutulmalıdır.
- 3 yaşından büyük ve 8 yaşından küçük çocuklar, eğer gözetim altında tutulurlarsa ve cihazın güvenli şekilde kullanımı ile cihazla ilgili riskler hakkında kendilerine bilgi verilirse, bu cihazı, tasarım amacına uygun bir çalışma konumuna kurulu olması şartı ile, sadece açıp kapatabilirler. 3 yaşından büyük ve 8 yaşından küçük çocuklar bu cihazı fişe takamaz, ayarlarını yapamaz, cihazı temizleyemez ve üzerinde bakım işlemleri gerçekleştiremez. **DİKKAT — Bu ürünün bazı parçaları çok sıcak olabilir ve yanıklara neden olabilir. Ortamda çocuklar veya kolayca zarar görebilecek kişiler varsa, özellikle dikkat edilmelidir.**
- Isıtıcı ayaklarıyla kullanıldığında, küvet, lavabo, duş, musluk ve yüzme havuzu gibi yerlerin yakınında kullanmayın.

- Eğer elektrik kablosu zarar görmüşse, her türlü riskin önüne geçmek için değişim işlemini üretici, teknik servis ya da nitelikli bir kişi yapmalıdır.
- **DİKKAT:** güvenlik sisteminin kazayla sıfırlanması kaynaklı herhangi bir tehlike yaşanmaması için, bu cihaz harici bir zamanlayıcıyla birlikte kullanılmamalıdır.



#### Önemli!

Uyarılara uyulmaması, yaralanmalara veya cihazın zarar görmesine yol açabilir.

- Cihaz, sabit bir prizın hemen altına yerleştirilmemelidir.
- Bir uzatma kablosunun kullanılması önerilmez. Çünkü ısıtıcının çalışması sırasında uzatma kablosunda aşırı ısınma yaşanabilir.



#### Yanma tehlikesi!!

Uyarılara uyulmaması, haşlanma veya yanıklarla sonuçlanabilir.

- **UYARI:** Aşırı ısınmayı önlemek için, cihazın üstünü çalışır durumdayken asla örtmeyin; çünkü bu tehlikeli derecede aşırı ısınmaya yol açar.



#### Önemli not:

Bu sembol, kullanıcı için önemli bilgileri ve tavsiyeleri belirtir.

- Isıtıcıyı asla çamaşır kurutmak için kullanmayın.
- Elektrik kablosunu asla sıcak durumdaki ısıtıcının üstüne koymayın.
- Isıtıcıyı, bir hava akımının içine yerleştirmenizi tavsiye etmeyiz. Çünkü güçlü hava akımları cihazın çalışmasını olumsuz yönde etkileyebilir.
- Isıtıcıyı sadece dik pozisyonda kullanın.
- Isıtıcı, mobilyalardan veya diğer eşyalardan en az 30 cm uzakta olmalıdır.
- Cihazı ilk kullandığınızda, termostat maksimum ayarda olacak şekilde en az 15 dakika çalıştırın. Böylece o "yeni" kokusunu giderebilirsiniz. Nakliye öncesinde ısıtma elemanlarına birtakım koruyucu maddeler uygulandıktan, hafif bir duman çıkabilir.
- Cihazı, fişine ve çıkışına kurulum sonrasında rahatça eri-

şebilecek bir şekilde yerleştirin.

- Cihazı, hacmi 4m<sup>2</sup> altında olan odalarda çalıştırmayın.
- Üründe, aşırı ısınma olması durumunda çalışmayı durduracak bir emniyet cihazı vardır. Sıfırlamak için, lütfen Müşteri Deneyimi ile iletişim kurun, birlikte verilen garantiye bakın.

**CE** Cihaz, aşağıdaki EC direktiflerine uygundur:

- Alçak Gerilim Direktifi ve akabinde yapılan değişiklikler;
- Elektromanyetik uyumluluk (EMC) hakkındaki EEC Direktifi akabinde yapılan değişiklikler;

## GİRİŞ

Bir De'Longhi ürünü seçtiğiniz için teşekkür ederiz.

Lütfen bu talimatları okumak için birkaç dakikanızı ayırın.

Böylece tüm riskleri ve cihaza gelebilecek zararları önlemiş olursunuz.

## AÇIKLAMA

(3. sayfadaki şekilde bakınız).

- A** Termostat
- B** Şalterler
- C** Comfortemp düğmesi
- D** Kablo tutucu
- E** Tekerlek

## Kullanım

### Elektrik bağlantısı

- Radyatörü elektriğe bağlamadan önce, şebekenizin geriliminin cihaz üzerinde belirtilen gerilim değeriyle aynı olduğundan ve hem prizim hem de elektrik hattının uygun boyutta olduğundan emin olun.
- RADYATÖRÜ, SADECE YETERLİ BİR ŞEKİLDE TOPRAKLANMIŞ PRİZLERE BAĞLAYIN.
- Bu cihaz, elektromanyetik uyumluluk hakkındaki direktife uygundur.

### Ayakların takılması

Ayakları ve tekerlekleri polistiren ambalajlarından çıkarın. Tekerlekleri ayakların üzerindeki millere tarak yerlerine oturana kadar iyice itin (şekil 1).

Tam olarak yerlerine geçtiklerinden emin olmak için tekerleklerin her birini çekin.

Bazı modellerde tekerlekler ayaklara monte edilmiş olarak gelir.

Dişli u civatayı ve kelebek somunları kullanarak, ayakları radyatörün alt kısmına, şekil 2, 3 ve 4'te görüldüğü gibi son iki parça arasına sabitleyin. Tedarik edilen tipe göre (tip A veya

tip B), ayakları şekil 5'te gösterildiği gibi monte edin.

### "Kolay tekerlek" sistemine sahip modeller

Boya kaplamasına zarar gelmemesi için, radyatörü yumuşak bir yüzeye ya da bir kilimin üzerine baş aşağı koyun.

Tekerlekleri, dışa doğru çevirerek tamamen açın (Şekil 6). Radyatörü tekrar dik konuma getirin.



### Önemli!

Kullanım sırasında radyatör her zaman dik durmalıdır (tekerlekler altta, kontroller üstte). Diğer pozisyonlar tehlikeli olabilir!

## KULLANIM TALİMATLARI

### Açma

Termostat kadranını saat yönünde çevirerek maksimuma (6) getirin.

Her iki anahtar da açık duruma getirin. Anahtarların ışıkları, oda sıcaklığı ayarlanan sıcaklığa erişine kadar yanık kalır, bundan sonra söner.

Oda sıcaklığı gerekli sıcaklığa eriştiğinde, bir klik sesi duyana kadar kadranı saat yönünün tersine yavaşça çevirin, böylece ışıklar da söner.

Cihaz, istenen sıcaklığı korumak için otomatik olarak açılıp kapanacaktır.

- düğme «**MIN**» konumunda = güç minimum seviyede (gösterge yanar);
- düğme «**MIMEDN**» konumunda = güç orta seviyede (gösterge yanar);
- her düğme de «**MIN**» «**MED**» konumunda = güç maksimum seviyede (gösterge yanar);

### Termostatın kullanımı

Termostat, radyatörün sıcaklığına göre değil oda sıcaklığına göre çalışır.

Oda sıcaklığını azaltmak için termostatu saat yönünün tersine doğru, sıcaklığı artırmak içinse saat yönüne çevirin. Cihazı tamamen kapatın, termostatu minimum ayara ✖ getirin ve fişini çekin.

### Donma koruması fonksiyonu

Termostat ✖ pozisyonunda ve düğmelere basılı iken, cihaz oda sıcaklığını yaklaşık 5°C'de tutarak minimum enerji tüketimi ile donmayı önler.

### COMFORTEMP (konforlu sıcaklık düğmesi)

"COMFORTEMP" düğmesi ve her ini anahtar da basılı durumda iken, cihaz otomatik olarak konforlu sıcaklık olarak sayılan

bir dereceye erişir ve sonrasında bu sıcaklığı korur.

“COMFORTEMP” özelliğinin aktif olduğunu belirtmek için yeşil bir ışık yanar. Bu modda, sıcaklık otomatik olarak “COMFORTEMP” tarafından ayarlanır Bu modu devre dışı bırakmak ve termostatla çalışmaya geri dönmek için, “COMFORTEMP” düğmesine tekrar basın.

## BAKIM

Radyatör üzerinde herhangi bir işlem yapmadan önce, elektrik bağlantısını kesin ve soğumasını bekleyin.

Yağ dolu elektrikli radyatör, özel bir bakım gerektirmez.

Yumuşak ve kuru bir bezle üzerindeki tozu almak yeterli olacaktır. Asla aşındırıcı tozlar veya çözücüler kullanmayın. Eğer gerekirse, yoğun kirleri bir elektrikli süpürgeyle alabilirsiniz.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç kaynağı  
Elektrik kullanımı

Bkz. sınıflama etiketi  
“

## SORUN GİDERME

SORUN	SEBEP	ÇÖZÜM
Cihaz çalışmıyor	Cihazın fişe takılı, elektrik prizinin de sağlam olduğundan emin olun.  Herhangi bir tıkanma var mı kontrol edin.  Sıcaklık çok düşüğe ayarlanmış olabilir.	Prize takın.  Tıkanmayı giderin ve cihazın soğumasını bekleyin. Eğer cihaz çalışmıyorsa, lütfen Müşteri Deneyimi ile iletişim kurun.  Sıcaklığı daha yüksek bir ayara getirin.