

Control4™  
Better. Together.

Akıllı bir Ev Niçin Akıllı bir Seçimdir?  
Control4® ile Çevre Dostu Olmak Kolay.



## Control4® 10 Çevreci ipucu



### Evinizdeki ısıyı kontrol etmek için programlanabilir Control4® termostatı kullanın.

- Tipik bir Amerikan evinde enerji kullanımının %56'sını ısıtma ve soğutma oluşturuyor.

### Kısılabilen yüklerde maksimum seviyeleri azaltın

Işığın kısılması:	10%	25%	50%	75%
Bu oranda enerji tasarrufu sağlar:	10%	20%	50%	60%
Ve ampul ömrünü bu kadar uzatır:	2"	x4	x20	x>20x

### Dış mekân ışıklarını açıp kapamak için güneş doğuş ve batış saatlerini dikkate alın.

- Dış mekân ışıklarının güneş doğduktan sonra otomatik olarak kapatılması N enerji tasarrufu sağlar.

### Evi 'çevreci mod'a geçirmek için 'yeşil Senaryo' oluşturun

- Termostat düşürme seviyesini etkinleştirmek için programlamayı bir tuş takımına bağlayın, ışıklandırma güçlerini azaltın ve parazitik (standby) güç boşaltmalarını ortadan kaldırmak için kablosuz çıkış modüllerini kapatın.
- Enerji tasarruf/tüketim seviyelerini belirtmek için LED renkleri atayın: yüksek tüketim için kırmızı, orta tüketim için turuncu ve düşük tüketim için yeşil.
- Evden uzakta olduğunuzda enerji tasarrufunu maksimize etmek için 'tatil modu' olarak başka bir düğme atayabilirsiniz (maksimum termostat düşüşü ayarlanır, tüm ışıklar ve aletler kapatılır, alarm sistemi kurulur vs.)

### Evden uzakta olduğunuzda enerji tüketimini en aza indirmek için 4Sight Web Navigatör kullanın.

- Işıklar söndürülür.
- Evden uzak olduğunuzda termostat düşürülür ve eve döndüğünde normal programa dönüş yapılır.

### Belirlenen bir zaman ertelemesinden sonra banyo ışıkları ve havalandırmalar kapanacak şekilde programlama yapılabilir.

- Banyo ışığı ve havalandırma çalıştıktan sonra, 5 dakikalık zamanlayıcı ayarlanır ve bu süre dolduktan sonra hepsi otomatik olarak devre dışı kalır.
- Su ve enerji tasarrufuna yönelik ek bir özellik olarak; duş süresinin bitirilmesi için havalandırma zamanlayıcısı kullanılabilir.

### Dış mekân ışıkları sadece gerektiğinde açılmak üzere hareket sensörlerine bağlanabilir.

- Dış mekân güvenlik ışıklarını sadece gerektiğinde açılacak şekilde programlamak için hareket sensörleri kullanılır.

### Hareket sensörlerini kullanarak, doluluk algılaması geliştirin

- Odalar boş olduğunda elektriklerin kapatılması için hareket sensörleri kullanın.
- Hareket sensörleri kullanın ve eve giden yolu güvenli bir şekilde ışıklandırarak şekilde sistemin gece algılamasını devreye sokun.

### Akşamüstü güneşini bloke etmek için motorlu perdeler monte edin

- Isı sensörü kullanın veya güneş batımına uygun programlama yapın.
- Soğutma faturasını azaltır ve konforu artırır.

### Enerji verimliliği olan bileşenler seçin

- Control4®'ün 4-zone amplifikatörü standby modunda sadece 2 watt tüketir.
- Control4®'ün yeni em250-temelli anahtarları, dimmerleri ve tuş takımları sadece 350 mW kullanır.



**Control4 Otomasyon Teknolojileri San. Tic. Ltd. Şti.**

Fulya Mah. Mevlüt Pehlivan Sok. Erdoğanlar İş Merkezi  
No:14/5 Kat:1 34394 Gayrettepe - İSTANBUL / TÜRKİYE

Gazi Bulvarı No:72 Eta Han Kat: 5 35220 Çankaya - İZMİR / TÜRKİYE

info@control4.com.tr | www.control4.com.tr

tel: 0212 347 27 40 | 0 232 441 24 00 | faks: 0 232 441 24 55

**Control4**  
Better. Together.