

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı


SAYI: 180	TARİH: 26.09.2012	KONU: Bakanlığımızca Ücretsiz Olarak Dağıtılacak Ders Kitaplarının Arka Kapakları ile Tablet Bilgisayarlarda Yer Alacak Yazılı ve Görsel Tasarımlar
ÖNCEKİ KARARIN		
SAYI:	TARİH:	

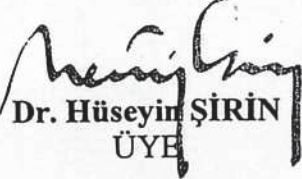
Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğünün 19/07/2012 tarihli ve 5722 sayılı yazıları üzerine Kurulumuzda görüşülen, enerji verimliliği ile ilgili konuları içeren 10 adet yazılı ve görsel tasarımın ekli örneklerine göre;

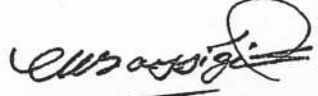
1. 2013-2014 Öğretim Yılından itibaren Bakanlığımızca ücretsiz olarak dağıtılacak ders kitaplarının arka kapakları ile tablet bilgisayarlarında, Millî Eğitim Bakanlığı Ders Kitapları ve Eğitim Araçları Yönetmeliğinin 8. maddesinde belirtilen yazılı ve görsel tasarımlarla birlikte ya da müstakil olarak sayfaya uygunluk sağlayacak şekilde yer alması,

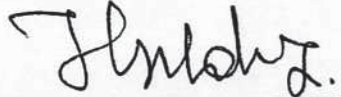
2. Yer aldığı ders kitaplarının arka kapak fon renginde, ön kapak fon rengine uygun bir rengin kullanılması
kararlaştırıldı.

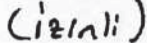

Ömer DİNÇER
Millî Eğitim Bakanı

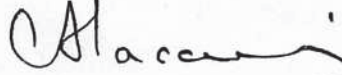

Prof. Dr. Emin KARİP
Kurul Başkanı



Dr. Hüseyin ŞİRİN
ÜYE

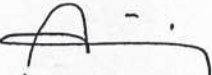

Prof. Dr. Mehmet BAYYİĞİT
ÜYE



Doç. Dr. Hatice Duran YILDIZ
ÜYE


Abdülkadir YILMAZ
ÜYE


Prof. Dr. Cengiz ALACACI
ÜYE


İbrahim BÜKEL
ÜYE


Dr. İbrahim DEMİRCİ
ÜYE


Aslı Gibidir.

A ENERJİ SINIFI VE ÜZERİ
BEYAZ EŞYA KULLAN



EN AZ
%40 enerji
tasarrufu sağla

www.eie.gov.tr

DÜĞMESİNDEN KAPAT
kumandasından değil!



elektrik harcamalarını
EN AZ
%5 azalt

www.eie.gov.tr

GEREKİRSİZSE SÖNDÜR



elektrik harcamalarını
EN AZ
%10 azalt

www.eie.gov.tr

BİNANI YALIT

EN AZ
%50 yakıt
tasarrufu sağla



www.eie.gov.tr

**MUTLU YARINLAR İÇİN
ENERJİNİ BOŞA HARCAMA**

**EVİNİZDE ENERJİ TÜKETİMİNİ
AZALTMANIN BASİT İPUÇLARI**

Çevremiz, geleceğimiz ve bütçemiz için enerjiyi verimli kullanalım

10 basit enerji tasarrufu ipucunu kullanarak evinizde enerji tüketimini azaltabilirsiniz.

1. Enerji tasarrufu için ilk adım, enerji verimli cihazları kullanmaktır. Enerji verimli cihazlar, enerjiyi daha verimli kullanır ve enerjiyi boşa harcamaz.

2. Enerji tasarrufu için ikinci adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

3. Enerji tasarrufu için üçüncü adım, enerji verimli cihazları doğru bakımdan tutmaktır. Enerji verimli cihazları doğru bakımdan tutmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

4. Enerji tasarrufu için dördüncü adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

5. Enerji tasarrufu için beşinci adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

6. Enerji tasarrufu için altıncı adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

7. Enerji tasarrufu için yedinci adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

8. Enerji tasarrufu için sekizinci adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

9. Enerji tasarrufu için dokuzuncu adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

10. Enerji tasarrufu için onuncu adım, enerji verimli cihazları doğru kullanmaktır. Enerji verimli cihazları doğru kullanmak, enerjiyi daha verimli kullanmayı sağlar.

LAMBANI DEĞİŞTİR

Aynı aydınlıkta
kontrollüde
EN AZ
%80 enerji
tasarrufu sağla

NEDEN YALITIMLI

ENERJİNİ BOŞA HARCAMA !

NEDEN VERİMLİ

ENERJİNİ BOŞA HARCAMA !

NEDEN VERİMLİ

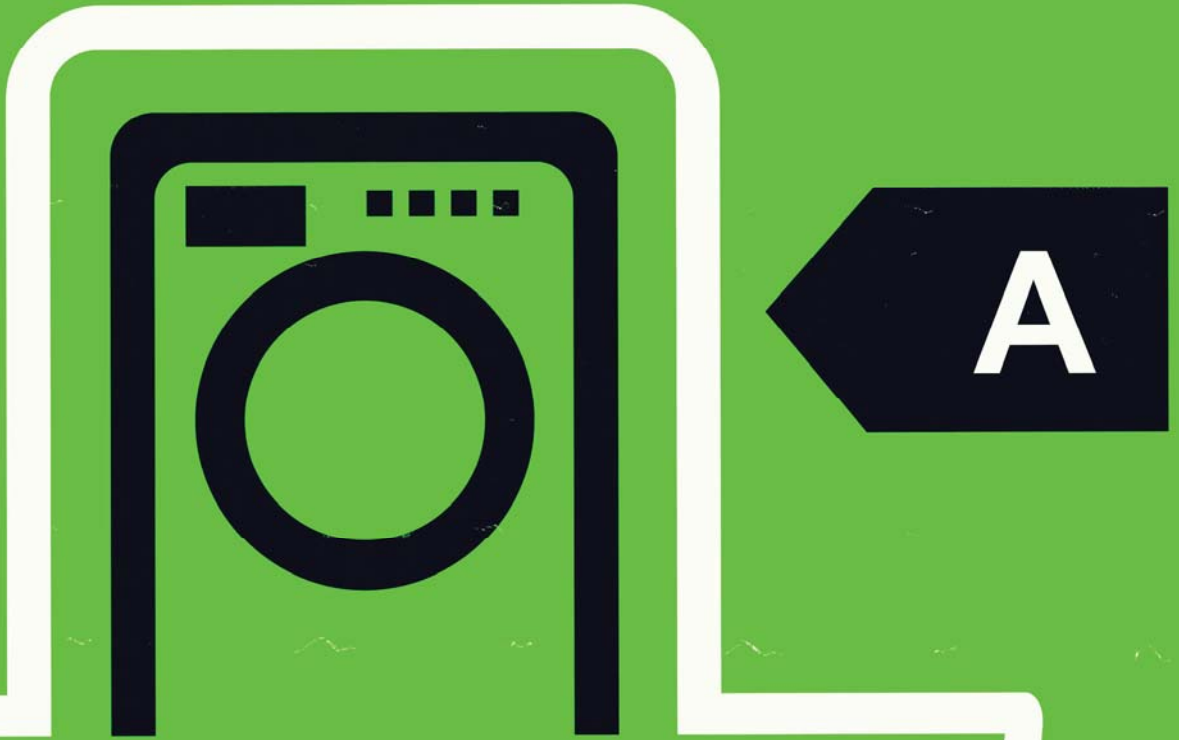
ENERJİNİ BOŞA HARCAMA !



ENVER

NEDEN VERİMLİ

Enerji etiketi **EN AZ** **A sınıfı** beyaz eşyaları tercih edin.
Elektrik harcamalarınızı **%40** azaltın.



ENERJİNİ BOŞA HARCAMA !



NEDEN VERİMLİ

Enerji verimli lamba kullanın,
Aynı aydınlanma konforunda **EN AZ** %80 enerji tasarrufu sağlayın.



ENERJİNİ BOŞA HARCAMA !

**Çevremiz,
geleceğimiz
ve bütçemiz için
enerjiyi verimli
kullanalım**

EVİNİZDE ENERJİ TÜKETİMİNİ AZALTMANIN BASİT İPUÇLARI

15 Watt enerji tasarruflu (kompakt floresan) bir ampul, 60 Watt akkor bir ampulden yüzde 75 oranında daha az elektrik harcar.



Yalıtım olmayan bir binaya yalıtım yapıldığında ısıtma ve soğutma masrafları yarıya düşer.

Nitelikli çift cam kullanarak ısı kaybını yarı yarıya azaltabilirsiniz.

A sınıfı bir elektrikli alet C sınıfı bir alete kıyasla ortalama yüzde 45 daha az enerji tüketir.



A+ bir buzdolabı sadece 44W'lık bir ampul kadar enerji harcar.



Enerji verimli ısıtma sistemleri seçin ve bakımını düzenli olarak yapın.



Çamaşır ve bulaşık makinelerinizi çalıştırmadan önce tam dolu olduklarından emin olun.

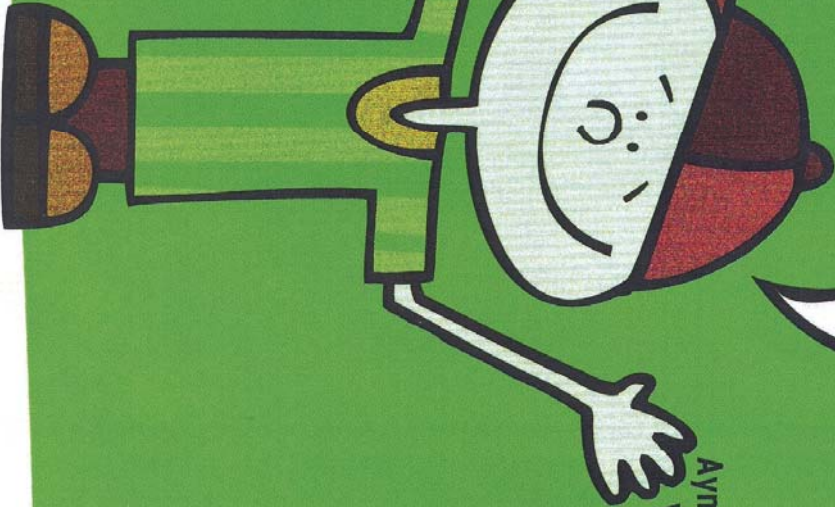
Aynı miktarda bulaşığı bulaşık makinesinde yıkadığınızda 15 litre su harcarken, elde yıkadığınızda 35 ila 200 litre arasında su harcarsınız.

Damlayan musluk veya akan tuvalet tonlarca su israf eder.

Kışın oda sıcaklığını 1°C düşürmek yüzde 6'lık yakıt tasarrufu sağlar.



**Verimli Kullanırsan
Enerji Gelecektir**

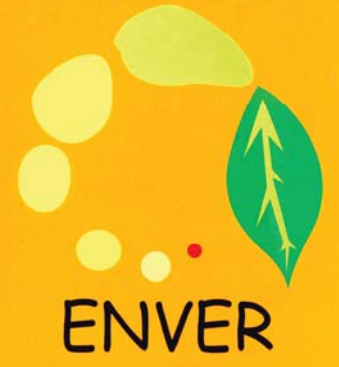


www.eie.gov.tr



Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü
Eskişehir Yolu 7. Km No: 166 06520 Ankara-Türkiye
Tel: 0312 295 52 76 Fax: 0312 295 53 30





NEDEN YALITIMLI

Binalarda kullandığımız enerjinin **EN AZ** %80 'nini ısınmaya harcıyoruz.
Binalarınızı yalıtın **EN AZ** %50 yakıt tasarrufu sağlayın.



ENERJİNİ BOŞA HARCAMA !

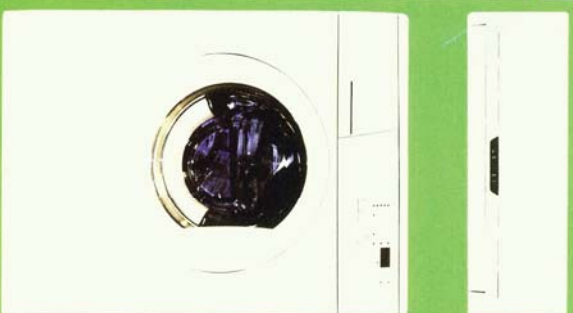
LAMBANI DEĞİŞTİR

Aynı aydınlanma
konforunda
EN AZ
%80 enerji
tasarrufu sağla



www.eie.gov.tr

A ENERJİ SINIFI VE ÜZERİ BEYAZ EŞYA KULLAN



EN AZ
%40 enerji
tasarrufu sağla

www.eie.gov.tr

BİNANIN YALIT

EN AZ
%50 yakıt
tasarrufu sağla



GEREKSİZSE SÖNDÜR



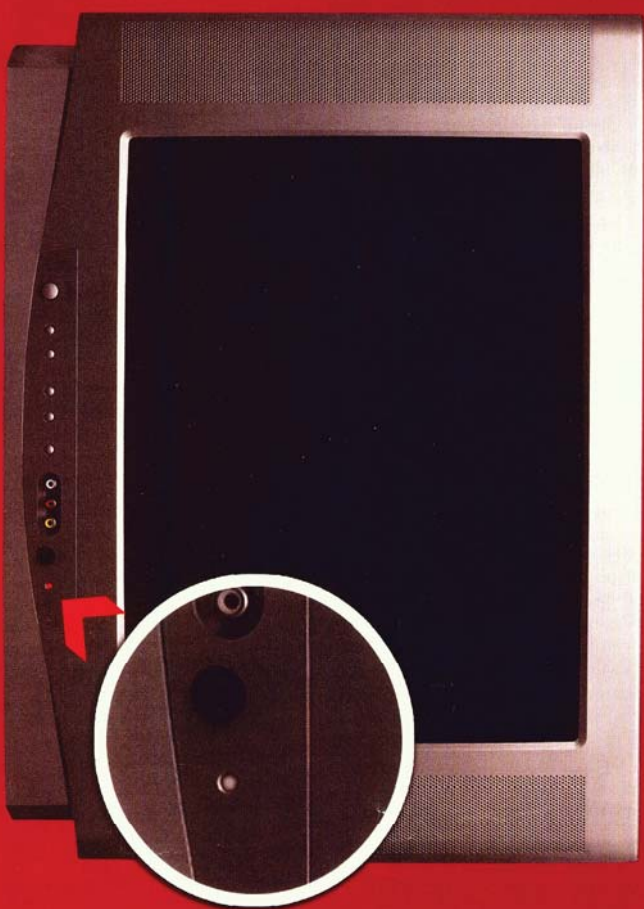
elektrik harcamalarını
EN AZ
%10 azalt

www.eie.gov.tr

DÜĞMESİNDEN KAPAT
kumandasından değil!

elektrik harcamalarını

EN AZ
%5 azalt



www.eie.gov.tr

MUTLU YAŞARLAR İÇİN ENERJİNİ BOŞA HARÇAMA

