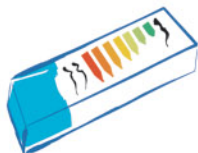


## JAK ROZPOZNAĆ NAJBARDZIEJ OSZCZĘDNE URZĄDZENIA

Kiedy kupujesz nowe urządzenie domowe zasilane energią elektryczną pamiętaj aby kierować się etykietą energetyczną. Etykieta taka pokazuje klasę energetyczną konkretnego modelu urządzenia (od A++ - najmniejsze zużycie energii do G - większe zużycie energii), jego zużycie energii, wody, poziom hałasu oraz inne informacje. Zgodnie z obowiązującym prawem producenci urządzeń mają obowiązek udostępniać etykiety energetyczne dla urządzeń sprzedawanych na polskim rynku, tak aby każdy klient miał do nich dostęp. Etykiety energetyczne można znaleźć na urządzeniach AGD oraz źródłach światła.



## Energia

Producent Model	Logo ABC 123
<b>Bardziej efektywna</b>	<b>B</b>
A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	
<b>Mniej efektywna</b>	
Roczne zużycie energii kWh/rok (wg znormalizowanych pomiarów)	XYZ
Aktualne zużycie energii zależy od warunków eksploatacji oraz lokalizacji	
Pojemność dla świeżej żywności l	xyz
Pojemność dla mrożonej żywności l	xyz
<b>Poziom hałasu</b> (dB(A) re 1 pW)	xz
Szczegółowe informacje zawarte są w instrukcji obsługi	
Norma EN 153 Dyrektwa SĄC00RE dotycząca etykiet energetycznych na drobnych	

**KUPUJĄC URZĄDZENIA PAMIĘTAJ ABY WYBIERAĆ TE O NAJWYŻSZEJ KLASIE ENERGETYCZNEJ, CZYLI A, A+ A NAWET A++**

Jeżeli już wiesz, że chcesz kupić urządzenie energooszczędne o klasie A lub A++ ale nadal nie wiesz, które konkretnie wybrać

**WEJDŹ NA STRONĘ INTERNETOWĄ**  
[www.topten.info.pl](http://www.topten.info.pl)

porównaj	AGS-Electrolux	AGS-Electrolux	AGS-Electrolux	Bosch	Bosch	Bosch	Bosch	Bosch	Bosch
Producent	AGS-Electrolux	AGS-Electrolux	AGS-Electrolux	Bosch	Bosch	Bosch	Bosch	Bosch	Bosch
Model	64480 IM FAVORIT	84470 VI	86480 IM FAVORIT	SRJ 45 M 15 EU	SRJ 45M05 EU	SRJ 45T35 EU	SRJ 55T15 EU	SRV 43 M 03 EU	SRV 43 T 03 EU
Liczba zestawów naczyń	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Cena rynkowa, zł	1999	1879	1999	2199	2199	2599	2799	1999	2199
Roczny koszt energii, zł/rok	63.36	63.36	63.36	63.36	63.36	63.36	63.36	63.36	63.36
Roczny koszt wody, zł/rok	22.88	22.88	22.88	22.88	22.88	19.36	22.88	22.88	22.88
Zużycie energii, kWh/cykl	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Roczne zużycie energii, kWh/rok	176	176	176	176	176	176	176	176	176
Zużycie wody, l/rok	13	13	13	13	13	11	13	13	13

Znajdziesz tam listę 10 najbardziej oszczędnych urządzeń w danej grupie produktów (np. lodówka wolnostojąca) wraz z ich cenami rynkowymi, zużyciem energii i wody oraz wieloma innymi informacjami.

**JUŻ TERAZ MOŻESZ WYBRAĆ NAJLEPSZĄ PRALKĘ, ZAMRAŻARKĘ, LODÓWKĘ, SUSZARKĘ, ZMYWARKĘ, ŹRÓDŁA ŚWIATŁA, A NAWET KOCIÓŁ C.O. I SAMOCHÓD OSOBOWY**

## KUPUJĘ CHŁODZIARKĘ, CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKĘ LUB ZAMRAŻARKĘ

Kupując lodówkę, zamrażarkę lub ich kombinację zwróć uwagę, że są już urządzenia w klasie A+ i A++, co oznacza że są jeszcze bardziej oszczędne niż te w klasie A.



Wybierając chłodziarko-zamrażarkę o pojemności ok. 300l w klasie A++ w stosunku do takiej samej w klasie energetycznej B w ciągu roku:

- zużyjesz ok. 220 kWh energii mniej
- zapłacisz ok. 90 zł mniej za prąd
- zredukujesz emisję CO<sub>2</sub> o ok. 220kg

## KUPUJĘ PRALKĘ

Kupując pralkę zwróć uwagę na to, czy jest w klasie energetycznej A+ ponieważ jest ona bardziej oszczędna niż te w klasie A. Sprawdź również ile zużywa wody, te najlepsze zużywają poniżej 40l.

Wybierając pralkę o ładowności 5 kg w klasach A+AA (A+ oznacza klasę energetyczną, A - klasę prania, A - klasę wirowania) w stosunku do takiej samej w klasach BBE w ciągu roku:



- zużyjesz ok. 90 kWh energii mniej
- zużyjesz ok. 4000 l wody mniej
- zapłacisz ok. 75 zł mniej za prąd i wodę
- zredukujesz emisję CO<sub>2</sub> o ok. 90kg

## KUPUJĘ ZMYWARKĘ DO NACZYŃ

Kupując zmywarę zwróć uwagę na to, czy jest w klasie energetycznej A. Sprawdź również ile zużywa wody, te najlepsze zużywają poniżej 13l na jeden cykl zmywania, niektóre zużywają tylko 10l. Wybierając zmywarę o szerokości



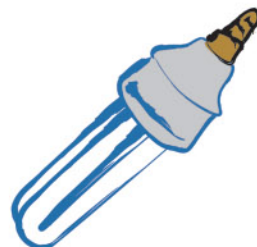
np. 45 cm w klasach AAA (pierwsze A oznacza klasę energetyczną, drugie A - klasę zmywania, a trzecie A - klasę suszenia) w stosunku do takiej samej w klasach BBB w ciągu roku:

- zużyjesz ok. 35 kWh energii mniej
- zużyjesz ok. 440 l wody mniej
- zapłacisz ok. 18 zł mniej za prąd i wodę
- zredukujesz emisję CO<sub>2</sub> o ok. 35kg

## KUPUJĘ ŻARÓWKĘ, ŚWIETLÓWKĘ

Kupując żarówkę (światłówkę kompaktową) zwróć uwagę na to, czy jest w klasie energetycznej A, jaka jest jej żywotność (min. 10 000h), liczba cykli załączania i wyłączania (min. 100 000) oraz ciepłe barwy światła (zbliżone do dziennego).

Światłówki energooszczędne pozwalają zaoszczędzić nawet 70 - 80% energii w stosunku do żarówek tradycyjnych. Wybierając energooszczędną światłówkę 23 W w stosunku do



odpowiadającej jej pod względem ilości światła tradycyjnej żarówki o mocy 100 W w ciągu roku:

- zużyjesz ok. 126 kWh energii mniej
- zapłacisz ok. 50 zł mniej za prąd
- zredukujesz emisję CO<sub>2</sub> o ok. 126 kg

### TOPTEN W EUROPIE



[www.topten.info](http://www.topten.info)



PROJEKT REALIZOWANY PRZEZ  
FUNDACJĘ NA RZECZ EFEKTYWNEGO WYKORZYSTANIA ENERGII  
ul. Rymera 3/4, 40-048 Katowice  
[www.fewe.pl](http://www.fewe.pl)

PROJEKT WSPÓLFINANSOWANY PRZEZ  
UNIĘ EUROPEJSKĄ I NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY  
ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ

Intelligent Energy  Europe



Ulotka została opracowana dzięki pomocy finansowej Unii Europejskiej.  
Poglądy w niej wyrażone należą do Fundacji na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii  
i nie odzwierciedlają w żadnym razie oficjalnego stanowiska Unii Europejskiej.

**euro top ten**  
POLSKA

## PO CO MARNOWAĆ ENERGIĘ I PIENIĄDZE

WEJDŹ NA STRONĘ  
[www.topten.info.pl](http://www.topten.info.pl)  
I WYBIERZ ENERGOOSZCZĘDNE URZĄDZENIA

