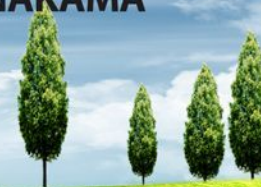


EUROTOPTEN MAX O PROJEKTU



OZNAČAVANJE UREĐAJA O ENERGETSKIM OZNAKAMA



Projekt Euro Topten Max je započeo s provedbom u siječnju 2012. godine pod vodstvom Francuskog nacionalnog instituta za energetiku – ADEME.

S ciljem stvaranja nacionalnih referentnih centara za odabir energetski najučinkovitijih uređaja dostupnih na tržištu, projekt već sedam godina zaredom (kao nastavak prethodnih projekata) potiče izradu nacionalnih TOPTEN stranica na kojima će se predstaviti energetski najučinkovitiji uređaji na tržištima zemalja partnera u projektu.

U konzorciju za realizaciju projekta su 22 partnera iz 19 europskih zemalja dok Hrvatsku na projektu predstavlja Regionalna energetska agencija Sjeverozapadne Hrvatske.

Kroz razvoj nacionalne Internet stranice projekta nastoji se na pregledan i dostupan način pružiti temeljne podatke o energetskom označavanju kućanskih uređaja.

Uz transparentne i jasne kriterije odabira, neovisno o utjecaju proizvođača, donosi se pregled energetski najučinkovitijih kućanskih uređaja dostupnih na hrvatskom tržištu.

Naš je moto:

**Niska potrošnja energije,
Nizak utjecaj na okoliš,
Jednostavan za korištenje,
Vrlo dobre kvalitete,
Realna cijena.**

Nadamo se da ćete posjetom internetskim stranicama projekta www.top-ten.com.hr pronaći sve potrebne informacije za kupnju energetskih uređaja visoke učinkovitosti.

Zemlje partneri:



Energetske oznake imaju za cilj standardizirati način mjerenja i označavanja različitih proizvoda te skrenuti pozornost kupaca na potrošnju energije uređaja koje nabavljaju.

Standardizacija energetskih oznaka i nezavisno ispitivanje uređaja štite kupce od lažnih tvrdnji proizvođača ili trgovaca o energetskoj potrošnji. Potrošaču se daje točan podatak o energetskoj potrošnji uređaja čime je njegova odluka o kupnji racionalnija jer uključuje i cijenu energije utrošene tijekom životnog vijeka uređaja.

U Hrvatskoj je 7. rujna 2011. godine stupio na snagu novi Pravilnik o označavanju kućanskih uređaja (NN 101/2011) koji propisuje obvezno označavanje za perilice posuđa, perilice rublja, hladnjake, zamrzivače te televizore uz napomenu skorašnje usklade i drugih grupa proizvoda.

Primjer energetske oznake za perilicu rublja:



- I. ime proizvođača ili zaštitni znak
 - II. dobavljačeva identifikacijska oznaka modela
- A++ razred energetske učinkovitosti
 - XYZ godišnja potrošnja energije izražena u kWh (kWh/god)
 - WXYZ godišnja potrošnja vode izražena u litrama (l/god)
 - Y,Z kg razvni kapacitet izražen u kg, za standardni program pranja pamuka na 60 °C pri punom kapacitetu punjenja
 - A+++ razred učinkovitosti centrifugiranja (A- najviša učinkovitost, ..., C- najniža učinkovitost)
 - YZdB emisija buke izražena u dB pri punom kapacitetu punjenja