



O projecto europeu 'Indicação dos Custos Anuais de Energia dos Equipamentos Elétricos' (YAECI) tem como principal objetivo visualizar os custos de energia anuais de eletrodomésticos em Euros ou moeda local no ponto de venda em 11 países Europeus. Esta ação conduzirá a um aumento de vendas de eletrodomésticos das melhores classes da etiqueta energética e, conseqüentemente, contribui para os objetivos da Eficiência Energética Europeia.



## O Indicador de Energia, Cálculo do Custo de Poupança para os Consumidores – melhor também para fornecedores!

### Serviço aos Consumidores

Os consumidores são normalmente muito sensíveis ao custo-eficácia nas suas decisões de compra e há uma procura crescente dos compradores para saber se um aparelho mais caro irá de facto ser solvido num futuro próximo, ou se a opção mais barata pode ser a melhor escolha. Ao mostrar os custos médios anuais de energia do aparelho, o "Indicador de Energia", além do preço de compra, ajuda os consumidores a fazerem a melhor escolha, a longo prazo, tanto financeiramente e do ponto de vista ambiental. Nos países onde os custos do consumo de água dos "aparelhos de lavagem" são substanciais, os consumidores podem também querer saber sobre o valor do "Indicador de Água". Muitas lojas ao longo da Europa têm expressado seu interesse em proporcionar aos seus clientes este serviço adicional, e ao fazê-lo estão a adquirir vantagem sobre seus concorrentes. Além disso, as lojas e os fornecedores de eletrodomésticos Holandeses já se encontram a usar o conceito "Indicador de Energia" com sucesso desde há dois anos.

### Divulgar o valor do "Indicador de Energia"

O projeto YAECI está a desenvolver uma base de dados Europeia onde primeiramente os fabricantes / fornecedores podem inserir os dados do consumo de energia e de água dos seus produtos. Esta base de dados é uma extensão à base de dados "Energia Indicador" holandesa, que já contém 4.600 produtos de 40 marcas. Um método de cálculo padronizado calcula em Euros ou na moeda local o custo do consumo anual de energia (e de água) de um aparelho e os custos ao longo de vários anos. O método utilizado é baseado nas etiquetas energéticas Europeias para eletrodomésticos. As categorias de aparelhos abrangidos pelo projecto YAECI são: máquinas de lavar roupa, combinado de máquina e secador de roupa, máquinas de lavar louça, televisores, frigoríficos, arcas congeladoras e ar condicionado.

# Que vantagens tem para si?

Existem várias razões para que os fornecedores devam aderir ao projeto "Indicador de Energia"

## Razão 1: Ambientalmente saudável

Primeiro, para o meio ambiente: eficiência ao nível energético e da água contribui em fortemente para uma sociedade mais sustentável, importante para o nosso futuro, dos nossos descendentes e para o futuro do planeta. Neste contexto, podemos contribuir largamente para reduzir as emissões de CO2.

## Razão 2: Benefício para a imagem do produto

O "Indicador de Energia" também beneficia financeiramente os fornecedores. Ao utilizar o Indicador de Energia pode mostrar irrefutavelmente que os seus produtos eficientes em matéria de energia (e água) são a melhor escolha em todos os sentidos.

## Razão 3: Clientela

Mais de 1.400 de cadeia de lojas *outlets*, empreendimentos cooperativos e as empresas independentes na Holanda participam na campanha Holandesa "Indicador de Energia" e usam os dados fornecidos pelos fabricantes / fornecedores.

Muitos retalhistas (cadeias) nos outros países YAEI já manifestaram interesse em participar no projeto. A partir desta resposta encorajadora, verificamos que a indústria encontra-se preparada para esta iniciativa. A pesquisa mostra que os consumidores querem isto! Se puderem escolher, irão optar mais rapidamente por produtos eficientes em matéria de energia (e água) com o "Indicador de Energia". Ao fornecer os dados de consumo de energia e água, oferece um serviço adicional aos seus retalhistas e aos seus consumidores, convidando os clientes a adquirirem os seus produtos.

## Razão 4: Económica

O sistema está disponível online para todos os fornecedores e retalhistas participantes. Os fornecedores podem introduzir os dados do consumo de energia (e de água) dos seus produtos na base de dados gratuitamente.

### Razão 5: Suporte para a comunicação

O material para cada ponto de venda e o suporte para os meios de comunicação nacionais e sites dedicados serão fornecidos pelos membros do consórcio YAECI a todos os retalhistas participantes para informar os consumidores comerciais sobre o “Indicador de Energia”.

### Razão 6: Aprovação

A versão Holandesa do Indicador de Energia foi criada em cooperação entre o Ministério do Ambiente, diversos fornecedores / importadores de aparelhos, a associação de contratação de empresas de instalação e técnicos retalhistas na Holanda (UNETO-VNI). Os membros do consórcio YAECI promovem uma cooperação semelhante e apoio aos países participantes, para além da Holanda.

## O seu papel

Como fabricante / fornecedor, o seu contributo passa por fornecer os dados do consumo de energia e de água dos seus aparelhos, inserindo-os na base de dados online. Usamos essa informação para calcular o valor do consumo média de energia (e água) correspondente, por ano e em vários anos. Isto será feito utilizando o método desenvolvido pelo YAECI. Pode aceder através do site nacional do YAECI e introduzir a informação - é tão fácil como isso.

### Indicador de energia na loja

Os retalhistas recuperam as informações necessárias a partir da base de dados, para incluí-lo na etiqueta de preço e nos detalhes da loja online. Exemplo: Custos energéticos anuais: € 22. - Se a informação não estiver disponível: Custos energéticos anuais: desconhecidos.



Para consulta de informação adicional e para adesão visite [www.appliance-energy-costs.eu](http://www.appliance-energy-costs.eu) e seleccione o seu ponto de contacto nacional!

O lançamento do “Indicador de Energia” aos consumidores será em Março de 2013.

*O Projeto YAECI é apoiado pelo programa Intelligent Energy Europe. A responsabilidade pelo conteúdo desta publicação é dos autores. Não reflete necessariamente a opinião da União Europeia. Nem o EACI nem a Comissão Europeia é responsável por qualquer uso que possa ser feito das informações nele contidas.*