



Die Stromkostenetikette:



Hilft **h▲▲s**-Kunden beim Geld sparen!



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union



AUSTRIAN ENERGY AGENCY

Die neue Stromkostenetikette



Hersteller

Modell

Jährliche
Stromkosten
für den Betrieb
des Gerätes

STROMKOSTEN



AEG
Arctis A 42000 GNWO

Durchschnittliche Stromkosten:
€ 55,- pro Jahr

EU-Projekt YAECI
www.appliance-energy-costs.eu/at/

- Zusätzliche zum EU Energielabel
- Basierend auf den durchschnittlichen österreichischen Stromkosten
- Für **Kühlschränke, Gefrierschränke, Waschmaschinen, Wäschetrockner, Geschirrspüler und Fernsehgeräte**

Hintergrund



- Im Rahmen des **EU-Projekts YAEI** (Yearly Appliance Energy Cost Indicator) sollen die **jährlichen Energiekosten** von Haushaltsgeräten transparent dargestellt werden
- **Ausgewählte Elektrohändler** aus **11 EU-Ländern** kooperieren mit dem Projekt
- Dabei werden Kunden **direkt am Gerät über die Energiekosten informiert** die mit dem Betrieb des Geräts verbunden sind



Energiekosten:
€40,- pro Jahr

Beispiel: Gefrier-Kühl Kombi



Indesit CAA 55
234l, A+
€ 329,-



**Energiekosten:
€51,- pro Jahr**

Candy CKBS 5174W,
227l, A++
€ 349,-



**Energiekosten:
€37,- pro Jahr**

Preisunterschied: € 20,-

**Energiekosten-
Unterschied: € 14,-**

Größe: 230l gesamt.
Candy- Gerät
etwas größerer
Kühl Teil.

Fazit: Die teurere
Anschaffung rechnet sich
in ca. **1 1/2 Jahren!!**

Beispiel: Wäschetrockner



Gorenje T72BL
Kondensationstechnik, **B**
€ 339,-



Energiekosten:
€102,- pro Jahr

Hoover VTH980
Wärmepumpentechnik, **A++**
€ 549,-



Energiekosten:
€48,- pro Jahr

Preisunterschied: € 210,-

**Energiekosten-
Unterschied:** € 54,-

Fazit: Obwohl die
Wärmepumpen -
Technologie noch teurer
ist rechnet sich die
Investition bereits **4**
Jahren!

Beispiel: Geschirrspüler



SIEMENS SN 25 L 201 EU

A+

€ 399,-



Energiekosten:
€59,- pro Jahr

Zanussi ZDF 18011 WA

A++

€ 399,-



Energiekosten:
€52,- pro Jahr

Preisunterschied: € 0,-

Energiekosten-
Unterschied: € 7,-

Fazit: Bei gleichen
Anschaffungskosten
sparen Sie sich bares Geld
wenn Sie auf die
Energiekosten achten!