

Resultater af Energistyrelsens kontrol

Eksterne strømforsyninger 2015

Senest opdateret 22. december 2015

Skemaet nedenfor viser kontrolresultater af eksterne strømforsyninger, foretaget af Sekretariatet for Ecodesign og Energimærkning af Produkter på vegne af Energistyrelsen.

Forklaring af skemaet

- Blå markering: Produktet/emballagen/butikken/dokumentet opfylder kravene.
- Orange markering: Produktet, butikken, emballagen eller dokumentet opfylder ikke kravene eller angiver forkerte data.
- "Opfylder krav fra ecodesign": Leverandøren har dokumenteret, at produktet er undersøgt og testet og overholder kravene.

Model-betegnelse	Leverandør	Resultat af tilsyn	Leverandørs handling	Kontrol afsluttet	Kommentar
AC Adaptor, AD82000 010LF	ASUS Nordic AB Bagsværd Hovedgade 141, 2. sal 2880 Bagsværd	Produktet opfylder kravene til ecodesign ved laboratoriemåling. Målt effektivitet: 86,2 % Krav effektivitet: 83,6 %		okt-15	Ingen
ACDP-120E02	Sony Nordic Industriparken 29 2750 Ballerup	Produktet opfylder kravene til ecodesign ved laboratoriemåling. Målt effektivitet: 90 % Krav effektivitet: 87 %		okt-15	Ingen
Ekstern strømforsyning til TDC HomeBox IV	TDC A/S Tegholmegade 1 2450 København SV	Produktet opfylder kravene til ecodesign ved laboratoriemåling. Målt effektivitet: 83,9 % Krav effektivitet: 82,2 %		okt-15	Ingen
Ekstern strømforsyning til WAP300N	Belkin Nordic Nordre Fasanvej 108 2000 Frederiksberg C	Produktet opfylder kravene til ecodesign ved laboratoriemåling. Målt effektivitet: 78,7 % Krav effektivitet: 73,5 %		okt-15	Ingen
HKP-1901800(RoHS)	Libratone A/S Marielundvej 43A 2730 Herlev	Produktet opfylder kravene til ecodesign ved laboratoriemåling. Målt effektivitet: 84,1 % Krav effektivitet: 84,5 %		okt-15	Ingen

Kommentarer fra leverandør:

Leverandørerne har ingen kommentarer

Typer af kontrol

• Laboratoriemåling*: Produktet er testet i et uafhængigt laboratorium for, om det lever op til det oplyste energimærke og krav til ecodesign. Målinger udføres i henhold til teststandard DS/EN 50563:2011.

 * Produktet består kontrollen, hvis det målte elforbrug i ubelastet tilstand afviger mindre end 0,1 W fra kravet, og den målte effektivitet ikke er mere end 5 % under kravet for den gennemsnitlige effektivitet.

Lovgrundlag

Kommissionens forordning (EF) nr. 278/2009 af 6. april 2009 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2005/32/EF for så vidt angår krav til miljøvenligt design af eksterne strømforsyningers elforbrug i ubelastet tilstand og deres gennemsnitlige effektivitet i aktiv tilstand