

## Resultater af Energistyrelsens kontrol

### Tørretumblere 2016

Skemaet nedenfor viser kontrolresultater for tørretumblere, foretaget af Sekretariatet for Ecodesign og Energimærkning af Produkter og Energistyrelsen.

Senest opdateret 27. marts 2017

#### Forklaring af skemaet

- Grøn markering: Produktet/emballagen/butikken/dokumentet opfylder kravene.
- Rød 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	Energiklasse, oplyst af leverandør	Resultat af kontrol	Leverandørs handling	Kontrol afsluttet	Kommentarer fra leverandør
Smeg DHT82E1N	Smeg Danmark Dronningens Tværgade 50, 4. 3. 1302 København K	A++	Produktets tekniske dokumentation kan ikke bekræfte oplyste værdier for produktet	Leverandøren har udbedret dokumentationen, så denne er i overensstemmelse med kravene til den tekniske dokumentation	okt-16	Ingen
Bauknecht TK PLATINUM 872 L	Whirlpool Nordic A/S Herstedøstervej 27-29 2620 Albertslund	A++	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet		sep-16	Ingen
Beko EDPS7404W2	Grundig Nordic A/S Vesterbrogade 149, 5 1620 København V	A+	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet		sep-16	Ingen
Blomberg TAF7239	Grundig Nordic A/S Vesterbrogade 149, 5 1620 København V	C	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke ved laboratoriemåling		jan-17	Ingen
Bosch WTW875M8SN	BSH Hvidevarer A/S Telegrafvej 4 2750 Ballerup	A++	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet		aug-16	Ingen
Candy GVHD913A2	Candy Hoover Oy Weidekampsgade 6 2300 København S	A++	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet		sep-16	Ingen
Electrolux E128HT40	Electrolux Home Products Denmark A/S Strevelinsvej 38 - 40 7000 Fredericia	A++	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke ved laboratoriemåling		feb-17	Ingen
Hotpoint FTCD8726HM1	Whirlpool Nordic A/S Herstedøstervej 27-29 2620 Albertslund	A++	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke ved laboratoriemåling		jan-17	Ingen
Indesit IDPE G45 A1 ECO (EU)	Whirlpool Nordic A/S Herstedøstervej 27-29 2620 Albertslund	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke ved laboratoriemåling		jan-17	Ingen
LG RC7055AH1Z	LG Electronics Nordic AB Parallelvej 14 2800 Kgs. Lyngby	A++	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet		aug-16	Ingen
Miele TKG 650 WP NDS	Miele A/S Erhvervsvej 2 2600 Glostrup	A++	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke ved kontrol af teknisk dokumentation og laboratoriemåling		jan-17	Ingen

Panasonic NH-P80G2WGN	Panasonic Danmark Naverland 2, 9 2600 Glostrup	A++	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet	aug-16	Ingen
Samsung DV80F5E5HGW	Samsung Electronics Sydhavnsgade 18, 2 1450 København SV	A++	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet	aug-16	Ingen
Siemens WT47W568DN	BSH Hvidevarer A/S Telegrafvej 4 2750 Ballerup	A++	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke ved laboratoriemåling	jan-17	Ingen
Zanussi ZDC8202PZ	Electrolux Home Products Denmark A/S Strevelinsvej 38 - 40 7000 Fredericia	B	Produktets tekniske dokumentation bekræfter oplyste værdier for produktet	aug-16	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 eco-design. Målinger udføres i henhold til teststandard DS/EN 61121:2013.
- Dokumentkontrol: Det er kontrolleret, om producentens egne oplysninger om produktet er korrekte og i overensstemmelse med oplysninger på energimærket, og om energikrav fra eco-design er opfyldt.

\* Produktet består kontrollen, hvis energiforbruget ikke overstiger kravet/det oplyste med mere end 6 % og den målte værdi for effektforbrug i slukket tilstand og left on-tilstand på højst 1,00 W ikke overstiger den nominelle værdi med mere end 0,10 W.

**Lovgrundlag**

Kommissionens delegerede forordning (EU) Nr. 392/2012 af 1. marts 2012 om udbygning af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/30/EU for så vidt angår energimærkning af husholdningstørretumblere. Berigtigelse til Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 392/2012 af 1. marts 2012 om udbygning af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/30/EU for så vidt angår energimærkning af husholdningstørretumblere. Kommissionens forordning (EU) Nr. 932/2012 af 3. oktober 2012 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/125/EF for så vidt angår krav til miljøvenligt design af husholdningstørretumblere.