

BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 28 juni 1993

tot vaststelling van de milieucriteria voor de toekenning van de communautaire milieukeur voor wasmachines

(93/430/EEG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE
GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 880/92 van de Raad van 23 maart 1992 inzake een communautair systeem voor de toekenning van milieukeuren⁽¹⁾, inzonderheid op artikel 5,

Overwegende dat volgens artikel 5, lid 1, eerste alinea, van Verordening (EEG) nr. 880/92 de voorwaarden voor de toekenning van de milieukeur per produktengroep worden bepaald;

Overwegende dat volgens artikel 10, lid 2, van Verordening (EEG) nr. 880/92 de gevolgen van het produkt voor het milieu aan de hand van specifieke milieucriteria per produktengroep worden beoordeeld;

Overwegende dat in artikel 5, lid 1, tweede alinea, van Verordening (EEG) nr. 880/92 ook nog is bepaald dat de produktengroepen, de specifieke milieucriteria voor elke groep en hun respectieve geldigheidsduur na de overlegprocedure van artikel 6 worden vastgesteld volgens de procedure van artikel 7;

Overwegende dat de Commissie overeenkomstig artikel 6 van Verordening (EEG) nr. 880/92 de voornaamste belangengroepen in het kader van een overlegorgaan heeft geraadpleegd;

Overwegende dat de in deze beschikking vervatte maatregelen in overeenstemming zijn met het advies van het bij

artikel 7 van Verordening (EEG) nr. 880/92 opgerichte comité,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

Artikel 1

De produktengroep waarop deze beschikking betrekking heeft, wordt gedefinieerd als wasmachines voor huishoudelijk gebruik, te weten voorladers en bovenladers, maar met uitzondering van wascombinaties en wasdroogmachines, hierna „de produktengroep“ genoemd.

Artikel 2

De gevolgen van de produktengroep voor het milieu worden beoordeeld aan de hand van de specifieke milieucriteria in de bijlage.

Artikel 3

De definitie van de produktengroep en de specifieke milieucriteria voor de produktengroep gelden tot en met 30 juni 1996.

Artikel 4

Deze beschikking is gericht tot de Lid-Staten.

Gedaan te Brussel, 28 juni 1993.

Voor de Commissie

Yannis PALEOKRASSAS

Lid van de Commissie⁽¹⁾ PB nr. L 99 van 11. 4. 1992, blz. 1.

*BIJLAGE***MILIEUCRITERIA VOOR WASMACHINES****A. Basiscriteria**

Deze criteria zijn gebaseerd op de belangrijkste milieu-effecten die bij de beoordeling volgens de totaalbenadering naar voren zijn gekomen. Om voor een milieukeur in aanmerking te komen, moet aan alle drempelwaarden worden voldaan.

i) Energieverbruik

De machine mag ten hoogste 0,23 kWh elektrische energie per kg was verbruiken bij een IEC 456-proef met katoenen wasgoed zonder voorwas bij 60 °C, met dien verstande dat de machine uitsluitend met koud water wordt gevuld.

De machine mag ten hoogste 0,11 kWh elektrische energie per kg was verbruiken bij een IEC 456-proef met katoenen wasgoed zonder voorwas bij 40 °C, met dien verstande dat de machine uitsluitend met koud water wordt gevuld.

ii) Waterverbruik

De machine mag ten hoogste 17 liter water per kg was verbruiken bij een IEC 456-proef met katoenen wasgoed zonder voorwas bij 60 °C of 40 °C.

iii) Wasmiddelverbruik

De machine mag bij een IEC 456-proef ten hoogste 5 % van het wasmiddel verliezen, wanneer het wasmiddel via de wasmiddellade is toegevoegd.

B. Beste gebruikscriteria

De beste gebruikscriteria hebben betrekking op kenmerken van een wasmachine die in geringere mate bijdragen tot het totale milieu-effect van het produkt. Het kwalificatieniveau van deze criteria geeft weer wat uit een milieu-oogpunt de beste manier is om dit produkt te gebruiken. Om voor een milieukeur in aanmerking te komen, moet aan al deze criteria worden voldaan.

i) Gebruiksaanwijzingen

1. De machine moet zijn voorzien van duidelijke merktekens ter identificatie van de geschikte instellingen volgens het type stof en de wascode.
2. De machine moet zijn voorzien van duidelijke merktekens ter identificatie van de energie- en watersparingsprogramma's en opties.
3. Aan de consument moeten duidelijke aanwijzingen worden verstrekt met de volgende adviezen :
 - zoveel mogelijk een wasbeurt met volle belasting uit te voeren in plaats van verschillende wasbeurten met gedeeltelijke belasting ;
 - over de beste wastemperatuur voor een bepaald soort stof ;
 - de wasmiddeldosis aan te passen aan de hardheid van het water, de omvang van het wasgoed en de mate waarin dit vuil is ;
 - bij de installatie van een machine op de meest geschikte wijze gebruik te maken van het vullen met koud of warm water, voor zover dat bij de machine beschikbaar is, en bij dat advies uit te gaan van de brandstof die voor tapwaterverwarming wordt gebruikt ;
 - over het juiste sorteren van de stoffen ;
 - over situaties waarin een voorwas, voor zover deze beschikbaar is, wellicht noodzakelijk zal zijn ;
 - informatie over het energieverbruik en het waterverbruik van de machine bij verschillende instellingen van de temperatuur en bij verschillende instellingen van de belasting en naargelang het vullen met warm of koud water een optie is ;
 - dat de machine van recycleerbare materialen is vervaardigd en dat bij het verwijderen daarvan daarmee rekening moet worden gehouden.

ii) *Stimulering van recycling*

De volgende polymeermaterialen moeten, indien zij in grotere hoeveelheden dan 50 g in onderdelen voorkomen, van een duurzaam merkteken ter identificatie van het materiaal zijn voorzien :

- polypropyleen,
- polystyreen,
- PVC,
- HDPE,
- LDPE,
- ABS,
- polyamide,
- andere.

Voor het merkteken moeten de in ISO 1043 genoemde symbolen of afkortingen worden gebruikt.

C. Prestatiecriteriai) *Wasprestatie*

De machine moet bij 60 °C minimaal 20 % van de vlekken verwijderen bij een proef volgens IEC 456 met een EMPA-proeflap met roetvlekken.

De machine moet bij 40 °C minimaal 6 % van de vlekken verwijderen bij een proef volgens IEC 456 met een EMPA-proeflap met roetvlekken.

ii) *Spoelprestatie*

De machine moet een spoelprestatie hebben van minimaal 60 verdunningen, zoals gedefinieerd in IEC 456.
