



27.4.2016

## **YTTRANDE**

från utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet

till utskottet för industrifrågor, forskning och energi

över förslaget till Europaparlamentets och rådets förordning om fastställande av en ram för energieffektivitetsmärkning och om upphävande av direktiv 2010/30/EU (COM(2015)0341 – C8-0189/2015 – 2015/0149(COD))

Föredragande av yttrande: Aldo Patriciello

PA\_Legam

## KORTFATTAD MOTIVERING

Energimärkning är bra för miljön eftersom den gör att kunderna kan jämföra produkters energieffektivitet och fatta kostnadseffektiva och miljömedvetna beslut när de handlar.

Det befintliga energimärkningssystemet är dock inte längre insynsvänligt och delvis till ingen nytta, främst på grund av en överanvändning och diversifiering av de högsta energieffektivitetsklasserna som konsumenterna uppenbarligen blandar ihop. Dessutom finns det utrymme för förbättringar vad gäller medlemsstaternas marknadskontroll som skulle gynnas av ett tydligare och enklare system för produktinformationsgranskning och märkning.

Föredraganden ser därför positivt på förslaget till förordning om fastställande av en ram för energieffektivitetsmärkning och om upphävande av direktiv 2010/30/EU (COM(2015)0341), som syftar till att öka insynen för kunder och myndigheter vad gäller energirelaterade produkter på EU:s marknad.

Kommissionens förslag ersätter den nuvarande ramen för energimärkning och inför en mekanism för skalrevidering av energieffektivitetsklasser. I förslaget fastställs även en produktdatabas och de berörda ekonomiska aktörernas skyldigheter.

Föredraganden ser positivt på de flesta av de ovannämnda åtgärderna, men föreslår en ändring av flera delar av förslaget, framför allt följande:

- Skalrevideringsfrekvens

Kommissionen föreslår en periodisk cykel på tio år mot bakgrund av sitt koncept för skalrevidering och återinförande av samtliga energieffektivitetsklasser. Föredraganden anser att skalrevideringsfrekvensen enbart bör vara vetenskapligt grundad och beakta produktspecifika krav. En fastställd cykel kommer inte att kunna möta de behov som finns på en föränderlig marknad. All skalrevidering är en anpassning till den vetenskapliga och tekniska utvecklingen och bör utgå från en noggrann och särskild förberedande undersökning som genomförs av kommissionen. Alla hänvisningar till fastställda cykler för översyn bör strykas (skäl 11, artikel 7.3 och 7.4).

- Användning av toppklasserna

Som svar på överanvändningen och diversifieringen av klass A för många produkter föreslår kommissionen att de nya klasserna A+ osv. stryks och att de två översta produktklasserna A och B töms helt. Föredraganden är fast övertygad om att även om toppklasserna skulle tömmas, skulle det ge fel signal till kunderna och eventuellt ha en negativ miljöeffekt, eftersom det skulle tyda på att det inte finns några produkter tillgängliga som kan rekommenderas. Föredraganden förstår att det behövs en långsiktig lösning och föreslår att en procentuell gräns införs för energiklasserna A och B, som – om den överskrids – skulle aktivera en skalrevidering (skäl 11, artikel 7.3).

- Underhåll av databasen

Föredraganden vill understryka att databasen endast är ett tekniskt verktyg och att den inte kan ersättas av marknadskontroller. Arbetet med att sammanställa produktdatablad och ladda

upp eller lägga in data i en extern databas kan utgöra en stor ekonomisk och administrativ börda för i synnerhet små och medelstora företag. Att inge traditionella format elektroniskt till kommissionen bör vara rättsligt genomförbart under förutsättning att informationen är fullständig och standardiserad och att leverantören kan hållas ansvarig för informationen i databasen. Leverantören bör ha rätt att besluta hur denne vill inge sina data (skäl 16, artikel 3.1, artikel 8).

- Anbringande eller visning av etiketten

Kommissionens förslag är otydligt på några punkter när det gäller användningen av elektroniska etiketter i stället för traditionella etiketter som anbringas på produkten. Att etiketter visas på elektroniska bildskärmar i butiker innebär en förenkling för alla involverade parter och bör därför uppmuntras (artikel 3.2).

Föredraganden rekommenderar även att en definition av begreppet ”energieffektivitet” införs i linje med direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet.

Föredraganden välkomnar att begagnade produkter inte omfattas av förslagets tillämpningsområde.

## ÄNDRINGSFÖRSLAG

Utskottet för miljö, folkhälsa och livsmedelssäkerhet uppmanar utskottet för industrifrågor, forskning och energi att som ansvarigt utskott ta hänsyn till följande ändringsförslag:

### Ändringsförslag 1

#### Förslag till förordning

##### Skäl 1

#### *Kommissionens förslag*

(1) Europeiska unionen är fast besluten att bygga en energiunion med en framåtblickande klimatpolitik. Energieffektivitet är ett centralt inslag i EU:s ram för klimat- och energipolitiken fram till 2030 och är mycket viktig för att begränsa energiefterfrågan.

#### *Ändringsförslag*

(1) Europeiska unionen är fast besluten att bygga en energiunion med en framåtblickande klimatpolitik. Energieffektivitet är ett centralt inslag i EU:s ram för klimat- och energipolitiken fram till 2030 och är mycket viktig för att begränsa energiefterfrågan **och utsläppen av växthusgaser**.

### Ändringsförslag 2

#### Förslag till förordning

##### Skäl 4

### *Kommissionens förslag*

(4) Direktiv 2010/30/EU bör ersättas med en förordning som har samma tillämpningsområde, men som ändrar och förbättrar vissa av direktivets bestämmelser för att förtydliga och uppdatera innehållet. ***En förordning är det lämpliga rättsliga instrumentet, eftersom en förordning föreskriver tydliga och detaljerade regler som inte lämnar utrymme för varierande införlivande av medlemsstaterna och som därigenom säkerställer en högre grad av harmonisering i hela unionen. Ett harmoniserat regelverk på EU-nivå i stället för på medlemsstatsnivå medför lägre kostnader för tillverkarna och säkerställer lika villkor. En harmonisering i hela unionen säkerställer den fria rörligheten för varor på den inre marknaden.***

### *Ändringsförslag*

(4) Direktiv 2010/30/EU bör ersättas med en förordning som ***huvudsakligen*** har samma tillämpningsområde, men som ändrar och förbättrar vissa av direktivets bestämmelser för att förtydliga och uppdatera innehållet. ***Ett harmoniserat regelverk på EU-nivå i stället för på medlemsstatsnivå minskar kostnaderna för tillverkarna och säkerställer lika villkor. En harmonisering i hela unionen säkerställer den fria rörligheten för varor på den inre marknaden. Eftersom energianvändningen för transportmedel för personer eller varor direkt eller indirekt regleras genom annan unionslagstiftning och unionspolitik bör dessa fortsätta att vara undantagna från denna förordnings tillämpningsområde. Detta undantag inkluderar transportmedel i vilka motorn stannar på samma plats under drift, såsom hissar, rulltrappor och transportband.***

### **Ändringsförslag 3**

#### **Förslag till förordning Skäl 4a (nytt)**

### *Kommissionens förslag*

### *Ändringsförslag*

***(4a) Begagnade produkter bör undantas från denna förordning, vilket inkluderar alla de produkter som tagits i bruk tidigare och som görs tillgängliga på marknaden en andra eller ytterligare gång.***

### **Ändringsförslag 4**

#### **Förslag till förordning Skäl 7**

### *Kommissionens förslag*

(7) En förbättring av energirelaterade produkters effektivitet genom väl underbyggda beslut från konsumenternas sida gagnar EU:s ekonomi överlag, stimulerar innovation och bidrar till att unionens energieffektivitetsmål för 2020 och 2030 uppnås. Konsumenterna kommer dessutom att kunna spara pengar.

### *Ändringsförslag*

(7) En förbättring av energirelaterade produkters effektivitet genom väl underbyggda beslut från konsumenternas sida gagnar EU:s ekonomi överlag, stimulerar innovation och bidrar till att unionens energieffektivitetsmål för 2020 och 2030 **samt EU:s miljö- och klimatpolitiska mål** uppnås. Konsumenterna kommer dessutom att kunna spara pengar, **eftersom det minskar hushållens energikonsumtion.**

## **Ändringsförslag 5**

### **Förslag till förordning**

#### **Skäl 9**

### *Kommissionens förslag*

(9) Om korrekt, relevant och jämförbar information ges om energirelaterade produkters specifika energianvändning blir det enklare för kunden att välja produkter som förbrukar mindre energi och andra väsentliga resurser när de används. En standardiserad obligatorisk etikett är ett effektivt sätt att förse potentiella kunder med jämförbar information om energirelaterade produkters energianvändning. Detta bör kompletteras med ett produktinformationsblad. Etiketten bör vara lätt igenkännlig, enkel och koncis. För detta ändamål bör etikettens nuvarande färgskala från mörkgrönt till rött behållas som underlag för den information som ges till kunderna om produkters energieffektivitet. Klassificeringen med bokstäver från A till G har visat sig vara mest effektiv för kunderna. Om produkter på grund av ekodesignkraven enligt direktiv 2009/125/EG inte längre kan omfattas av klasserna "F" eller "G" bör dessa klasser inte anges på etiketten. **I undantagsfall bör detta även gälla klasserna "D" och "E", även om denna**

### *Ändringsförslag*

(9) Om korrekt, relevant och jämförbar information ges om energirelaterade produkters specifika energianvändning blir det enklare för kunden att välja produkter som förbrukar mindre energi och andra väsentliga resurser när de används. En standardiserad obligatorisk etikett är ett effektivt sätt att förse potentiella kunder med jämförbar information om energirelaterade produkters energianvändning. Detta bör kompletteras med ett produktinformationsblad. Etiketten bör vara lätt igenkännlig, enkel och koncis. För detta ändamål bör etikettens nuvarande färgskala från mörkgrönt till rött behållas som underlag för den information som ges till kunderna om produkters energieffektivitet. Klassificeringen med bokstäver från A till G har visat sig vara mest effektiv för kunderna. Om produkter på grund av ekodesignkraven enligt direktiv 2009/125/EG inte längre kan omfattas av klasserna **"D", "E", "F"** eller **"G"** bör dessa klasser inte anges på etiketten.

*situation sannolikt inte kommer att uppstå eftersom etiketten skulle genomgå en skalrevidering när merparten av produktmodellerna hamnar i de två översta klasserna.*

#### Motivering

*Klasser som är tomma av juridiska skäl bör tas bort oavsett hur många procent av produkterna som omfattas av de två översta klasserna.*

### Ändringsförslag 6

#### Förslag till förordning Skäl 11

##### *Kommissionens förslag*

(11) Tillverkarna reagerar på energimärkningen genom att ta fram allt effektivare produkter. Denna tekniska utveckling leder till produkter som främst hamnar i de högsta klasserna av energimärkningen. Ytterligare produktdifferentiering kan vara nödvändig för att kunderna ska kunna göra en riktig jämförelse, vilket kräver att etiketterna genomgår en skalrevidering. ***Det kan vara lämpligt att*** en sådan skalrevidering görs ***ungefär vart tionde år***, med hänsyn till behovet av att undvika alltför omfattande bördor för tillverkarna. Denna förordning bör därför fastställa närmare bestämmelser för en skalrevidering för att skapa högsta möjliga säkerhet angående rättsläget för leverantörer och återförsäljare. En etikett med reviderad skala bör ha tomma toppklasser för att uppmuntra tekniska framsteg och göra det möjligt att ta fram och sprida allt effektivare produkter. När en etikett genomgår en skalrevidering bör alla energietiketter bytas ut på kort tid för att undvika osäkerhet bland kunderna.

##### *Ändringsförslag*

(11) Tillverkarna reagerar på energimärkningen genom att ta fram allt effektivare produkter. Denna tekniska utveckling leder till produkter som främst hamnar i de högsta klasserna av energimärkningen. Ytterligare produktdifferentiering kan vara nödvändig för att kunderna ska kunna göra en riktig jämförelse, vilket kräver att etiketterna genomgår en skalrevidering. ***Hur ofta*** en sådan skalrevidering görs ***beror på överanvändningen av de två högsta klasserna, som minskar konsumenternas valmöjligheter och incitamenten att utveckla mer energieffektiva produkter***, med hänsyn till behovet av att undvika alltför omfattande bördor för tillverkarna. Denna förordning bör därför fastställa närmare bestämmelser för en skalrevidering för att skapa högsta möjliga säkerhet angående rättsläget för leverantörer och återförsäljare. En etikett med reviderad skala bör ha tomma toppklasser för att uppmuntra tekniska framsteg och göra det möjligt att ta fram och sprida allt effektivare produkter. När en etikett genomgår en skalrevidering bör alla energietiketter bytas ut på kort tid för att undvika osäkerhet bland kunderna.

## Motivering

Det främsta skälet att revidera energieffektivitetsmärkningen är överanvändningen av de högsta energiklasserna A och B som minskar konsumenternas valmöjligheter och sänker incitamenten att köpa energieffektiva produkter. Eftersom varje produktgrupps energieffektivitet utvecklas i olika takt kan den föreslagna tioårsperioden vara för kort eller för lång, beroende på produktgruppen. I syfte att säkerställa att bördan av att genomföra en översyn av märkningen förblir rimlig och att konsumenterna har tillräckliga valmöjligheter ska toppklasserna A och B inte tömmas, utan bara innefatta ett begränsat antal produkter.

### Ändringsförslag 7

#### Förslag till förordning

##### Skäl 13

#### *Kommissionens förslag*

(13) Skyldigheterna måste fördelas tydligt och proportionellt på ett sätt som svarar mot varje aktörs roll i leverans- och distributionsprocessen. De ekonomiska aktörerna bör ansvara för efterlevnaden i förhållande till sina respektive roller i leveranskedjan och bör vidta lämpliga åtgärder för att se till att de bara tillhandahåller sådana produkter på marknaden som överensstämmer med denna förordning och dess delegerade akter.

#### *Ändringsförslag*

(13) Skyldigheterna måste fördelas tydligt och proportionellt på ett sätt som svarar mot varje aktörs roll i leverans- och distributionsprocessen. De ekonomiska aktörerna bör ansvara för efterlevnaden i förhållande till sina respektive roller i leveranskedjan och bör vidta lämpliga åtgärder för att se till att de bara tillhandahåller sådana produkter på marknaden som överensstämmer med denna förordning och dess delegerade akter. ***Tillsynsmyndigheterna borde göra stickprov för att kontrollera om de energirelaterade produkterna motsvarar kraven i denna förordning.***

### Ändringsförslag 8

#### Förslag till förordning

##### Skäl 15

#### *Kommissionens förslag*

(15) För att skapa ett tydligt rättsläge är det nödvändigt att klargöra att de regler om marknadskontroll i unionen och om kontroll av produkter som förs in på unionsmarknaden som fastställs i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 765/2008<sup>21</sup> ska tillämpas på

#### *Ändringsförslag*

(15) För att skapa ett tydligt rättsläge är det nödvändigt att klargöra att de regler om marknadskontroll i unionen och om kontroll av produkter som förs in på unionsmarknaden som fastställs i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 765/2008<sup>21</sup> ska tillämpas på



energirelaterade produkter. Med beaktande av principen om fri rörlighet för varor är det av avgörande betydelse att medlemsstaternas marknadskontrollmyndigheter samarbetar effektivt med varandra. Sådant samarbete om energimärkning bör stärkas genom stöd från kommissionen.

---

<sup>21</sup> EUT L 218, 13.8.2008, s. 30.

## Ändringsförslag 9

### Förslag till förordning Skäl 16

#### *Kommissionens förslag*

(16) För att underlätta kontrollen av efterlevnad **och** för att lämna uppdaterade uppgifter om marknaden för regleringsprocessen vid revideringar av produktspecifika etiketter och informationsblad bör leverantörer lämna uppgifterna om **sina** produkters överensstämmelse elektroniskt i en databas som upprättas av kommissionen. Uppgifterna bör göras allmänt tillgängliga för att ge **information** till kunder och erbjuda alternativ för återförsäljare att få etiketterna. Marknadskontrollmyndigheterna bör ha tillgång till uppgifterna i databasen.

energirelaterade produkter. Med beaktande av principen om fri rörlighet för varor är det av avgörande betydelse att medlemsstaternas marknadskontrollmyndigheter samarbetar effektivt med varandra **genom fortlöpande informationsutbyte, i synnerhet när det gäller resultaten av överensstämmelsebedömningar för produkter och vissa produkters marknadsföring eller tillbakadragande från marknaden**. Sådant samarbete om energimärkning bör stärkas genom stöd från kommissionen.

---

<sup>21</sup> EUT L 218, 13.8.2008, s. 30.

#### *Ändringsförslag*

(16) **Utan att det påverkar medlemsstaternas marknadskontrollskyldigheter och** för att underlätta kontrollen av efterlevnad **samt** för att lämna uppdaterade uppgifter om marknaden för regleringsprocessen vid revideringar av produktspecifika etiketter och informationsblad bör leverantörer lämna **de efterfrågade** uppgifterna om produkters överensstämmelse elektroniskt i en databas som upprättas **och underhålls** av kommissionen. Uppgifterna bör göras allmänt tillgängliga, **inbegripet genom användande av appar och annan informationsteknologi**, för att ge **den efterfrågade informationen** till kunder och erbjuda alternativ för återförsäljare att få etiketterna. Marknadskontrollmyndigheterna bör ha tillgång till uppgifterna i databasen.

## Ändringsförslag 10

### Förslag till förordning Skäl 19

#### *Kommissionens förslag*

(19) Energianvändning och annan information om de produkter som omfattas av produktspecifika krav enligt denna förordning bör mätas med tillförlitliga, exakta och reproducerbara metoder som tar hänsyn till allmänt vedertagen bästa praxis för mät- och beräkningsmetoder. För att den inre marknaden ska kunna fungera är det viktigt att det finns standarder som harmoniserats på unionsnivå. Om det inte finns offentliggjorda standarder vid tidpunkten för tillämpningen av produktspecifika krav bör kommissionen i Europeiska unionens officiella tidning offentliggöra tillfälliga mät- och beräkningsmetoder för dessa produktspecifika krav. Så snart en hänvisning till en sådan standard har offentliggjorts i Europeiska unionens officiella tidning bör efterlevnaden av denna ge presumtion om överensstämmelse med mätmetoderna för de produktspecifika krav som antagits på grundval av denna förordning.

## Ändringsförslag 11

### Förslag till förordning Skäl 19a (nytt)

#### *Kommissionens förslag*

#### *Ändringsförslag*

(19) Energianvändning och annan information om de produkter som omfattas av produktspecifika krav enligt denna förordning bör mätas ***i enlighet med harmoniserade standarder och*** med tillförlitliga, exakta och reproducerbara metoder som tar hänsyn till allmänt vedertagen bästa praxis för mät- och beräkningsmetoder. ***Dessa metoder bör så långt som möjligt återspegla verkliga användningsvillkor för att konsumenterna ska kunna relatera till och lita på den information som etiketterna förmedlar. De bör även vara tydliga och kraftfulla för att avskräcka försök till avsiktligt eller oavsiktligt kringgående.*** För att den inre marknaden ska kunna fungera är det viktigt att det finns standarder som harmoniserats på unionsnivå. Om det inte finns offentliggjorda standarder vid tidpunkten för tillämpningen av produktspecifika krav bör kommissionen i Europeiska unionens officiella tidning offentliggöra tillfälliga mät- och beräkningsmetoder för dessa produktspecifika krav. Så snart en hänvisning till en sådan standard har offentliggjorts i Europeiska unionens officiella tidning bör efterlevnaden av denna ge presumtion om överensstämmelse med mätmetoderna för de produktspecifika krav som antagits på grundval av denna förordning.

***(19a) Tillsynsmyndigheterna bör***

*kontrollera huruvida produkterna överensstämmer med kraven i denna förordning och i synnerhet med harmoniserade regler för beräkning och mätning av produktstandarder. Dessa kontroller bör utföras så att de återspeglar produkternas verkliga användningsvillkor. Konstruktionsdetaljer som är avsedda att förvränga testresultat bör uttryckligen förbjudas.*

## Ändringsförslag 12

### Förslag till förordning

#### Skäl 20

##### *Kommissionens förslag*

(20) Kommissionen bör tillhandahålla en arbetsplan för revideringen av etiketter till vissa produkter, bland annat med en vägledande förteckning över fler energirelaterade produkter för vilka en energimärkning kan införas. En teknisk, miljömässig och ekonomisk analys av de berörda produktgrupperna bör ligga till grund för genomförandet av arbetsplanen. Denna analys bör även ta upp kompletterande information samt möjligheterna och kostnaderna för att informera konsumenterna om en energirelaterad produkts prestanda, såsom produktens *absoluta* energianvändning, hållbarhet eller miljöprestanda, i överensstämmelse med målet att främja ett kretsloppssamhälle. Denna kompletterande information bör göra etiketten mer lättolkad och verkningsfull för konsumenterna och bör inte påverka dem på något negativt sätt.

##### *Ändringsförslag*

(20) Kommissionen bör tillhandahålla en arbetsplan för revideringen av etiketter till vissa produkter, bland annat med en vägledande förteckning över fler energirelaterade produkter för vilka en energimärkning kan införas. En teknisk, miljömässig och ekonomisk analys av de berörda produktgrupperna bör ligga till grund för genomförandet av arbetsplanen. Denna analys bör även ta upp kompletterande information samt möjligheterna och kostnaderna för att informera konsumenterna om en energirelaterad produkts prestanda, såsom produktens energianvändning, hållbarhet eller miljöprestanda, i överensstämmelse med målet att främja ett kretsloppssamhälle. Denna kompletterande information bör göra etiketten mer lättolkad och verkningsfull för konsumenterna och bör inte påverka dem på något negativt sätt.

##### *Motivering*

*Ordalydelsen "absoluta energianvändning" är otydlig och kommer att inbjuda till virriga diskussioner om produkters livscykel och ekologiska fotavtryck och därför göra beslutsfattandet mycket mer komplicerat.*

## Ändringsförslag 13

### Förslag till förordning Skäl 20a (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

*(20a) Ekodesignen har gett betydande resultat i förbättrande av produkters energieffektivitet och energianvändning, vilket har lett till att hushållens energianvändning och växthusgasutsläppen har minskat. Förteckningen över produkter som omfattas av denna lagstiftning bör därför utvidgas och alla egenskaper kopplade till resurseffektivitet bör så snart som möjligt inkluderas i kraven på produktutformning genom att fastställa horisontella krav kopplade till bland annat produkters hållbarhet och i vilken utsträckning de kan repareras, återanvändas eller återvinnas.*

## Ändringsförslag 14

### Förslag till förordning Artikel 1 – punkt 1

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

1. I denna förordning fastställs en ram för angivande, genom märkning och standardiserad produktinformation, av energirelaterade produkters användning av energi och andra resurser när de används samt kompletterande **uppgifter** om energirelaterade produkter för att ge kunder möjlighet att välja effektivare produkter.

1. I denna förordning fastställs en ram för angivande, genom märkning och standardiserad produktinformation, av energirelaterade produkters användning av energi och andra resurser när de används samt kompletterande **miljö- och prestandauppgifter** om energirelaterade produkter för att ge kunder möjlighet att välja effektivare **och mer hållbara** produkter.

## Ändringsförslag 15

### Förslag till förordning Artikel 1 – punkt 2 – inledningen

#### *Kommissionens förslag*

2. Denna förordning ska inte tillämpas på

#### *Ändringsförslag*

2. Denna förordning ***ska tillämpas på energirelaterade produkter som släpps ut på unionsmarknaden eller som tas i bruk i unionen. Den*** ska inte tillämpas på

#### *Motivering*

*Det behövs en positiv beskrivning av tillämpningsområdet.*

## Ändringsförslag 16

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 11

#### *Kommissionens förslag*

(11) energirelaterad produkt: vara, system eller tjänst som påverkar energianvändningen när den används och som släpps ut på marknaden ***och*** tas i bruk i unionen, inklusive delar ***som ska*** ingå i energirelaterade produkter som släpps ut på marknaden ***och*** tas i bruk,

#### *Ändringsförslag*

(11) energirelaterad produkt: vara, system eller tjänst som påverkar energianvändningen när den används och som släpps ut på marknaden ***eller*** tas i bruk i unionen, inklusive delar ***avsedda att*** ingå i energirelaterade produkter som släpps ut på marknaden ***eller*** tas i bruk ***i unionen som enskilda delar för kunder och vilkas miljöprestanda kan bedömas separat,***

## Ändringsförslag 17

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 11a (nytt)

#### *Kommissionens förslag*

#### *Ändringsförslag*

***(11a) energianvändning: den mängd energi som en produkt konsumerar vid användning och som mäts per cykel, per år eller livstid på ett teknikneutralt sätt för att vara jämförbar inom en produktkategori,***

## Ändringsförslag 18

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 11b (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

***(11b) produktgrupp: alla energirelaterade produkter som har samma funktion och, om det gäller energirelaterade produkter med flera syften, samma huvudfunktion eller samma uppsättning huvudfunktioner,***

## Ändringsförslag 19

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 13

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

(13) etikett: grafisk framställning inklusive en klassificering ***med bokstäver från A till G i sju olika färger från mörkgrön till röd*** för att visa ***energianvändning***,

(13) etikett: grafisk framställning, ***tryckt eller i elektroniskt format***, inklusive en klassificering för att visa ***en produkts energianvändning, för att kunna göra produktjämförelser***,

#### *Motivering*

*For clarity the definition should not set requirements. It is therefore better to have a general definition that does not contradict with other articles of the proposal. The elements describing the label should be listed in Art. 12, where the label is analysed. Suppliers should have the flexibility to be able to make available labels and information sheets in the format that they choose. Electronic and online means are becoming more and more widespread. A future-proof Framework text should consider the possibility for electronic form. Manufacturers use many different marketing routes for products being placed on the market and different means of providing the label needs to be in line with this.*

## Ändringsförslag 20

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 17

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

(17) produktinformationsblad:  
standardiserad uppställning av information

(17) produktinformationsblad:  
standardiserad uppställning av information

om en produkt,

om en produkt, *tryckt eller i elektroniskt format,*

### Motivering

*Leverantörer bör ha flexibiliteten att tillhandahålla etiketter och informationsblad i det format som de väljer. Elektroniska verktyg och onlineverktyg blir alltmer vanligt förekommande. Ett framtidssäkert ramdokument bör överväga möjligheten med elektroniskt format. Tillverkarna använder många olika marknadsföringsvägar för produkter som släpps ut på marknaden och olika sätt att tillhandahålla etiketten på måste vara i linje med detta.*

## Ändringsförslag 21

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 18

#### *Kommissionens förslag*

(18) skalrevidering: **återkommande** förfarande **för** en uppstramning av de krav som ställs för att en viss produkt ska uppnå energieffektivitetsklassen på en etikett, **vilket för befintliga etiketter kan innebära att vissa energiklasser utgår,**

#### *Ändringsförslag*

(18) skalrevidering: **ett** förfarande **som ändrar korrelationen mellan energieffektiviteten och märkningsklassen i syfte att uppnå** en uppstramning av de krav som ställs för att en viss produkt ska uppnå energieffektivitetsklassen på en etikett,

## Ändringsförslag 22

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 20

#### *Kommissionens förslag*

(20) kompletterande information: information om en energirelaterad produkts funktionella prestanda **och** miljöprestanda, såsom produktens absoluta energianvändning **eller** hållbarhet, som bygger på uppgifter som är mätbara för marknadskontrollmyndigheterna, är entydig och inte har några betydande negativa effekter på etikettens begriplighet och verkan för kunderna.

#### *Ändringsförslag*

(20) kompletterande information: information om en energirelaterad produkts funktionella prestanda, miljöprestanda **och effektiva resursanvändning**, såsom produktens absoluta energianvändning, hållbarhet, **förväntad livslängd, i vilken utsträckning den kan repareras eller i hur hög grad den består av återvunnet material, och** som bygger på uppgifter som är mätbara för marknadskontrollmyndigheterna, är entydig och inte har några betydande negativa effekter på etikettens begriplighet och verkan för kunderna,

## Ändringsförslag 23

### Förslag till förordning Artikel 2 – led 20a (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

***(20a) energieffektivitet: förhållandet mellan produktionen av tjänster, varor eller energi och insatsen av energi.***

## Ändringsförslag 24

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 1 – led a

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

(a) De ska se till att produkter som släpps ut på marknaden kostnadsfritt förses med korrekta etiketter och produktinformationsblad i enlighet med denna förordning och relevanta delegerade akter.

(a) De ska se till att produkter som släpps ut på marknaden kostnadsfritt förses med korrekta etiketter, ***som finns tillgängliga i tryckt eller elektroniskt format***, och produktinformationsblad i enlighet med denna förordning och relevanta delegerade akter.

### *Motivering*

*Article 3.1 should clarify how the label and the information sheet need to be delivered. Label should be provided with the product as today but possibly in the future, delegated acts could define electronic solution, provided all stakeholders agree. This is to ensure that the framework is future proof. In current legislation for Product Information Sheets, there is legal uncertainty how to provide them. In contrast to labels, these are unlikely to be language neutral, therefore we propose that they should be made available to the final customer through catalogues or websites or other adequate means. For some product groups, “labels in the box” mislead consumers because the energy class of the product changes according to its combination with components/parts (e.g. air conditioners, heat pumps) and because manufacturers cannot predict what combination retailer shops choose to display or consumers choose to buy through installers. For these kinds of product groups, suppliers should be allowed to deliver labels by other means than ‘in the box’, in order to make sure that dealers and therefore consumers, receive accurate labels in time.*

## Ändringsförslag 25

### Förslag till förordning



## Artikel 3 – punkt 1 – led aa (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

***(aa) För de produktgrupper där produkten består av olika delar eller komponenter och produktens energieffektivitetsklass är en funktion av en sådan kombination, ska de kostnadsfritt tillhandahålla de korrekta etiketterna till återförsäljare vid tidpunkten för visning, utan att det påverkar leverantörens val av leverans av etiketter.***

*Motivering*

*Article 3.1 should clarify how the label and the information sheet need to be delivered. Label should be provided with the product as today but possibly in the future, delegated acts could define electronic solution, provided all stakeholders agree. This is to ensure that the framework is future proof. In current legislation for Product Information Sheets, there is legal uncertainty how to provide them. In contrast to labels, these are unlikely to be language neutral, therefore we propose that they should be made available to the final customer through catalogues or websites or other adequate means. For some product groups, “labels in the box” mislead consumers because the energy class of the product changes according to its combination with components/parts (e.g. air conditioners, heat pumps) and because manufacturers cannot predict what combination retailer shops choose to display or consumers choose to buy through installers. For these kinds of product groups, suppliers should be allowed to deliver labels by other means than ‘in the box’, in order to make sure that dealers and therefore consumers, receive accurate labels in time.*

## Ändringsförslag 26

### Förslag till förordning

#### Artikel 3 – punkt 1 – led b

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

(b) De ska tillhandahålla etiketter utan dröjsmål och kostnadsfritt på begäran från återförsäljare.

(b) De ska tillhandahålla etiketter utan dröjsmål och kostnadsfritt på begäran från återförsäljare, ***i enlighet med relevanta delegerade akter, som kan ange etikettens format (tryckt eller elektroniskt), beroende på återförsäljarnas behov.***

*Motivering*

*Artikel 3.1 bör förtydliga hur etiketten och informationsbladet ska levereras. Etiketten kan*

*som i dag beställas i tryckt form men i framtiden kan det visa sig vara mer praktiskt att använda elektroniska metoder för att vara mer lyhörd inför återförsäljarnas behov, jämfört med att skicka ut tryckta etiketter med posten. Delegerade akter skulle kunna definiera en elektronisk lösning, under förutsättning att återförsäljarna kommer överens. Syftet med detta är att säkerställa att regelverket är framtidssäkert.*

## **Ändringsförslag 27**

### **Förslag till förordning**

#### **Artikel 3 – punkt 1 – led ba (nytt)**

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

***(ba) De ska tillhandahålla produktinformationsbladet kostnadsfritt (tryckt eller i elektroniskt format) till återförsäljaren, utan att påverka leverantörens val avseende formen på produktinformationsbladet och i enlighet med relevanta delegerade akter.***

*Motivering*

*Artikel 3.1 ba förtydligar hur informationsbladet ska levereras. I gällande lagstiftning om produktinformationsblad råder en rättslig osäkerhet om hur de ska tillhandahållas. Till skillnad från etiketter är dessa troligtvis inte språkneutrala och därför föreslår vi att de bör tillhandahållas till slutkonsumenten via kataloger eller webbsidor, eller på andra lämpliga sätt.*

## **Ändringsförslag 28**

### **Förslag till förordning**

#### **Artikel 3 – punkt 1 – led ca (nytt)**

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

***(ca) De ska inte släppa ut produkter på marknaden som är utformade så att en modells prestanda automatiskt ändras i provförhållanden i syfte att nå en mer gynnsam nivå för någon av de parametrar som anges i genomförandeakten eller ingår i någon dokumentation som tillhandahålls med produkten.***

## Ändringsförslag 29

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 1 – led cb (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

*(cb) De får inte med hjälp av programuppdateringar, manuella, fjärrstyrda, genom automatiska eller nödvändiga uppdateringar, göra ändringar som förändrar prestandan och leder till en ökning av energianvändningen under produktens livstid, antingen under användning eller i standbyläge efter användning.*

## Ändringsförslag 30

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 1 – led d

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

(d) De ska, innan de släpper ut en produktmodell på marknaden, registrera de uppgifter som anges i bilaga I i den **datas** som upprättats i enlighet med artikel 8.

(d) De ska, innan de släpper ut **enheter av** en produktmodell på marknaden, registrera de uppgifter som anges i bilaga I **direkt** i den **produktdatas** som upprättats i enlighet med artikel 8, **eller överlämna denna information i ett standardiserat elektroniskt format till kommissionen.**

## Ändringsförslag 31

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 2 – led a

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

(a) De ska på ett synligt sätt anbringa den etikett som tillhandahålls av leverantören eller på annat sätt för en produkt som omfattas av en delegerad akt.

(a) De ska på ett synligt sätt, **på enheten eller i dess omedelbara närhet**, anbringa den etikett som tillhandahålls av leverantören eller på annat sätt för en produkt som omfattas av en delegerad akt.

## Ändringsförslag 32

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 2 – led b

#### *Kommissionens förslag*

(b) De ska, om de inte har någon etikett eller etikett med reviderad skala

#### *Ändringsförslag*

(b) De ska, om de inte har någon etikett eller etikett med reviderad skala, ***dock med beaktande av leverantörernas skyldighet att leverera etiketter omedelbart och utan kostnad***

## Ändringsförslag 33

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 2 – led b – led ii

#### *Kommissionens förslag*

ii) skriva ut ***etiketten*** från den produktdata som upprättats i enlighet med artikel 8, om denna funktion är tillgänglig för produkten, eller

#### *Ändringsförslag*

ii) skriva ut ***denna etikett eller ladda ned den*** från den produktdata som upprättats i enlighet med artikel 8 ***för att visas på elektroniska bildskärmar***, om denna funktion är tillgänglig för produkten, eller

#### *Motivering*

*Att etiketter visas på elektroniska bildskärmar i butiker innebär en förenkling och är en av huvudpunkterna i denna lagstiftningsåtgärd.*

## Ändringsförslag 34

### Förslag till förordning Artikel 3 – punkt 2 – led b – led iii

#### *Kommissionens förslag*

iii) skriva ut ***etiketten*** eller ***en etikett med reviderad skala*** från leverantörens webbplats, om denna funktion är tillgänglig för produkten.

#### *Ändringsförslag*

iii) skriva ut ***denna etikett***, eller ***ladda ned den för att visas på elektroniska bildskärmar i ett format som tillåter att etiketten återanvänds***, från leverantörens webbplats, om denna funktion är tillgänglig för produkten.

## Ändringsförslag 35

### Förslag till förordning

#### Artikel 4 – punkt 2

##### *Kommissionens förslag*

2. Medlemsstaterna ska vidta alla lämpliga åtgärder för att se till att leverantörer och återförsäljare uppfyller skyldigheterna och kraven i denna förordning och de relevanta delegerade akterna.

##### *Ändringsförslag*

2. Medlemsstaterna ska vidta alla lämpliga åtgärder för att se till att leverantörer och återförsäljare uppfyller skyldigheterna och kraven i denna förordning och de relevanta delegerade akterna. ***Medlemsstaternas marknadskontrollmyndigheter ska till exempel genom stickprov säkerställa att produkter som säljs på unionsmarknaden uppfyller kraven för den angivna energiklassen.***

## Ändringsförslag 36

### Förslag till förordning

#### Artikel 4 – punkt 3

##### *Kommissionens förslag*

3. Om medlemsstaterna tillhandahåller ett incitament för en energirelaterad produkt som omfattas av denna förordning och specificeras i en delegerad akt ska ***de*** sträva efter ***den*** högsta ***energieffektivitetsklass*** som anges i den tillämpliga delegerade akten.

##### *Ändringsförslag*

3. Om medlemsstaterna tillhandahåller ett incitament för en energirelaterad produkt som omfattas av denna förordning och specificeras i en delegerad akt, ska ***detta incitament*** sträva efter ***de*** högsta ***energieffektivitetsklasserna, där produkter finns tillgängliga,*** som anges i den tillämpliga delegerade akten.

## Ändringsförslag 37

### Förslag till förordning

#### Artikel 4 – punkt 5

##### *Kommissionens förslag*

5. Medlemsstaterna ska fastställa bestämmelser om påföljder och tillsynsmekanismer som ska tillämpas vid överträdelse av bestämmelserna i denna förordning och dess delegerade akter samt vidta alla åtgärder som krävs för att se till

##### *Ändringsförslag*

5. Medlemsstaterna ska fastställa bestämmelser om påföljder och tillsynsmekanismer som ska tillämpas vid överträdelse av bestämmelserna i denna förordning och dess delegerade akter samt vidta alla åtgärder som krävs för att se till

att de tillämpas. Påföljderna **ska** vara effektiva, proportionella och avskräckande. Medlemsstaterna ska anmäla dessa bestämmelser till kommissionen senast den dag då denna förordning börjar tillämpas och utan dröjsmål anmäla alla senare ändringar som påverkar bestämmelserna.

att de tillämpas. Påföljderna **måste** vara effektiva, proportionella och avskräckande **och kompensera för den ekonomiska fördelen av att inte efterleva bestämmelserna**. Medlemsstaterna ska anmäla dessa bestämmelser till kommissionen senast den dag då denna förordning börjar tillämpas och utan dröjsmål anmäla alla senare ändringar som påverkar bestämmelserna.

## Ändringsförslag 38

### Förslag till förordning Artikel 5 – punkt 2a (ny)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

**2a. Kommissionen får självständigt testa produkters energiprestanda och kontrollera efterlevnaden. Kommissionen får anlita en tredje part i detta syfte.**

## Ändringsförslag 39

### Förslag till förordning Artikel 6 – punkt 1a (ny)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

**1a. Energirelaterade produkter med energimärkning ska undergå stickprov som de nationella marknadskontrollmyndigheterna genomför regelbundet för varje produktgrupp och som utgår från enhetliga standarder, så att man kan bedöma om de motsvarar de krav som avses i denna förordning och i dess delegerade akter. Dessutom ska de nationella marknadskontrollmyndigheterna genom stickproverna kontrollera att alla energirelaterade produkter som avses i denna förordning verkligen är registrerade i den databas som inrättats**

*med stöd av artikel 8 i denna förordning.*

## Ändringsförslag 40

### Förslag till förordning Artikel 6 – punkt 1b (ny)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

*1b. Kommissionen ska anta delegerade akter, i enlighet med artikel 13 i denna förordning, för att fastställa regler som syftar till att på unionsnivå harmonisera genomförandet av tester som utförs av nationella marknadskontrollmyndigheter, samt tidtabeller och metoder som ska följas när testen utförs. Dessa tester ska motsvara de faktiska förhållandena där produkterna används.*

## Ändringsförslag 41

### Förslag till förordning Artikel 6 – punkt 1c (ny)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

*1c. Att formge produkter med syfte att ändra testresultat och därigenom vilseleda marknadskontrollmyndigheterna bör uttryckligen förbjudas.*

## Ändringsförslag 42

### Förslag till förordning Artikel 6 – punkt 3

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

3. Om marknadskontrollmyndigheterna anser att *den* bristande *överensstämmelsen inte bara gäller det nationella territoriet*, ska de informera kommissionen och övriga medlemsstater om utvärderingsresultaten och om de åtgärder som de har ålagt

3. Om marknadskontrollmyndigheterna anser att bristande *överensstämmelse har förekommit*, ska de informera kommissionen och övriga medlemsstater om utvärderingsresultaten och om de åtgärder som de har ålagt leverantören att vidta *och ladda upp informationen i*

leverantören att vidta.

*produkt databasen.*

## Ändringsförslag 43

### Förslag till förordning Artikel 6 – punkt 10

#### *Kommissionens förslag*

10. Om det, när det förfarande som anges i punkterna 4 och 5 genomförts, görs invändningar mot en åtgärd som en medlemsstat har vidtagit eller om kommissionen anser att en nationell åtgärd strider mot unionslagstiftningen, ska kommissionen utan dröjsmål ***samråda med medlemsstaterna och leverantören samt*** utvärdera den nationella åtgärden. På grundval av resultaten av denna utvärdering ska kommissionen besluta om den nationella åtgärden är berättigad eller inte.

#### *Ändringsförslag*

10. Om det, när det förfarande som anges i punkterna 4 och 5 genomförts, görs invändningar mot en åtgärd som en medlemsstat har vidtagit eller om kommissionen anser att en nationell åtgärd strider mot unionslagstiftningen, ska kommissionen utan dröjsmål utvärdera den nationella åtgärden. På grundval av resultaten av denna utvärdering ska kommissionen besluta om den nationella åtgärden är berättigad eller inte, ***och kan fatta beslut om en lämplig alternativ åtgärd.***

## Ändringsförslag 44

### Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 1

#### *Kommissionens förslag*

1. Kommissionen får, genom delegerade akter som antagits i enlighet med artiklarna 12 och 13, införa etiketter eller göra en skalrevidering av befintliga etiketter.

#### *Ändringsförslag*

1. Kommissionen får, genom delegerade akter som antagits i enlighet med artiklarna 12 och 13, införa etiketter eller göra en skalrevidering av befintliga etiketter.

***Etiketterna ska utformas på ett sådant sätt att både den absoluta produktprestandan (energianvändningen) och den relativa prestandan (energieffektiviteten med hänsyn till relevanta aspekter av produktmodellen såsom storlek, volym och/eller bekvämligheter) återspeglas i beräkningen för att definiera energiklassen. Förutom energiklassen ska energianvändningen visas per cykel, per år, per livstid eller för den tidsperiod som är mest relevant för produktkategorin.***



*Hänsyn måste tas till tillägg på etiketten eller i produktinformationsbladet av icke-energirelaterade omständigheter. Dessa kan bl.a. omfatta, men inte begränsas till:*

- buller,*
- fri garantiperiod som erbjuds till slutanvändaren och hållbarhet,*
- tillgång till reservdelar och reparationsinformation,*
- kemiskt innehåll (i enlighet med artikel 33 i REACH ”rätt att veta”),*
- ”smarta” aspekter av produkten.*

*Etiketten ska innehålla en QR-kod eller annat digitalt mönster som gör det möjligt att på bästa sätt utnyttja internetbaserade teknologier.*

*Etiketten ska vara teknikneutral, vilket möjliggör en jämförelse mellan alla apparater som levererar liknande tjänster, oberoende av energibärare eller använd teknik. Det får bara finnas en etikett för funktionellt likvärdiga produkter, och det får inte finnas några undantag i märkningskrav. När man jämför olika energibärare för energimärkningen, bör man hänvisa till primärenergi baserad på unionsgenomsnittet vad gäller energiomvandlingseffektivitet (primär energifaktor) för att bedöma produkternas prestanda och energiklass.*

## Ändringsförslag 45

### Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 3

#### *Kommissionens förslag*

3. Kommissionen ska se till att det vid införandet eller skalrevideringen av en etikett fastställs sådana krav att inga produkter förväntas ingå i **energiklasserna A eller B** vid tidpunkten för införandet av etiketten **och att den förväntade tidpunkten då en majoritet av modellerna**

#### *Ändringsförslag*

3. Kommissionen ska se till att det vid införandet eller skalrevideringen av en etikett fastställs sådana krav att inga produkter förväntas ingå i **energiklassen A** vid tidpunkten för införandet av etiketten. **I undantagsfall, när teknikutvecklingen förväntas gå snabbare, bör krav**

*kommer att ingå i dessa klasser infaller minst tio år senare.*

*fastställas så att inga produkter förväntas ingå i energiklasserna A eller B vid tidpunkten för införandet eller skalrevideringen av etiketten.*

#### **Ändringsförslag 46**

##### **Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 4**

###### *Kommissionens förslag*

**4. Etiketter ska regelbundet genomgå en skalrevidering.**

###### *Ändringsförslag*

**4. Kommissionen ska inleda en översyn i syfte att genomföra en skalrevidering när den anser att**

**(a) 25 % av de produkter som säljs på unionsmarknaden ingår i den högsta energiklassen A, eller**

**(b) 45 % av de produkter som säljs på unionsmarknaden ingår i energiklasserna A och B,**

#### **Ändringsförslag 47**

##### **Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 5 – led b**

###### *Kommissionens förslag*

(b) ska återförsäljarna byta ut de befintliga etiketterna på utställda produkter, även på internet, till etiketterna med reviderad skala inom en **vecka** efter den dag som anges för detta i den relevanta delegerade akten. Återförsäljare får inte visa etiketterna med reviderad skala före den dagen.

###### *Ändringsförslag*

(b) ska återförsäljarna byta ut de befintliga etiketterna på utställda produkter, även på internet, till etiketterna med reviderad skala inom en **månad** efter den dag som anges för detta i den relevanta delegerade akten. Återförsäljare får inte visa etiketterna med reviderad skala före den dagen,

#### **Ändringsförslag 48**

##### **Förslag till förordning**

## Artikel 7 – punkt 5 – led ba (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

*(ba) ska den grafiska figuren för en etikett med reviderad skala synas tydligt och synbart skilja sig från den gamla etiketten, och kommissionen måste se till att medlemsstaterna genomför en kommunikationskampanj i enlighet med artikel 4.4.*

## Ändringsförslag 49

### Förslag till förordning Artikel 7 – punkt 6

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

6. Etiketter som införs genom delegerade akter som *antagits enligt* artikel 10 i direktiv 2010/30/EU före tillämpningsdagen för denna förordning *gäller som etiketter för tillämpningen av denna förordning. Kommissionen ska göra en översyn av dessa etiketter inom fem år efter ikraftträdandet av denna förordning i syfte att genomföra en skalrevidering.*

6. Etiketter som införs genom delegerade akter, som *antas i enlighet med* artikel 10 i direktiv 2010/30/EU före tillämpningsdagen för denna förordning, *ska genomgå skalrevidering till A–G att tillämpa senast fem år efter ikraftträdandet av relevant delegerad akt eller från den ... [tillämpningsdagen för denna förordning], beroende på vad som inträffar sist, i syfte att begränsa förekomsten av parallella etiketter med olika skalor, vilket leder till förvirring bland konsumenterna.*

## Ändringsförslag 50

### Förslag till förordning Artikel 8 – stycke -1 (nytt)

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

*Leverantörerna ska registrera den efterfrågade information direkt i produkt databasen eller överlämna denna information i ett standardiserat elektroniskt format till kommissionen. Leverantörerna ska kontrollera*

*produktuppgifterna i databasen.*

## Ändringsförslag 51

### Förslag till förordning Artikel 8

#### *Kommissionens förslag*

Kommissionen ska upprätta och underhålla en produktdatabas med den information som avses i bilaga I. Den information som förtecknas i punkt 1 i bilaga I ska göras allmänt tillgänglig.

#### *Ändringsförslag*

Kommissionen ska upprätta och underhålla en produktdatabas med den information som avses i bilaga I. Den information som förtecknas i punkt 1 i bilaga I ska göras allmänt tillgänglig. ***Den information som förtecknas i punkt 2 i bilaga I ska enbart göras tillgänglig för kommissionen och de nationella marknadskontrollmyndigheterna, som ska säkerställa att de förblir konfidentiella.***

## Ändringsförslag 52

### Förslag till förordning Artikel 9 – stycke 2

#### *Kommissionens förslag*

Om man vid bedömningen av en produkts överensstämmelse tillämpar sådana harmoniserade standarder ska produkten anses överensstämma med de relevanta kraven på mätning och beräkning i den delegerade akten.

#### *Ändringsförslag*

Om man vid bedömningen av en produkts överensstämmelse tillämpar sådana harmoniserade standarder ska produkten anses överensstämma med de relevanta kraven på mätning och beräkning i den delegerade akten. ***Efterlevnaden ska kontrolleras av en lämplig marknadskontrollmyndighet.***

## Ändringsförslag 53

### Förslag till förordning Artikel 9 – stycke 2a (nytt)

#### *Kommissionens förslag*

#### *Ändringsförslag*

***Kommissionen ska säkerställa att dessa harmoniserade standarder har återspeglat samtliga lägen, funktioner och variabler***

*som påverkar produktens prestanda.*

## Ändringsförslag 54

### Förslag till förordning Artikel 10 – stycke 2

#### *Kommissionens förslag*

*När detta är ändamålsenligt* ska **kommissionen** före antagandet av delegerade akter testa specifika produktgruppers etiketter utformning och innehåll med konsumenter för att försäkra sig om att de till fullo förstår etiketterna.

#### *Ändringsförslag*

**Kommissionen** ska före antagandet av delegerade akter testa specifika produktgruppers etiketter utformning och innehåll med konsumenter för att försäkra sig om att de till fullo förstår etiketterna.

## Ändringsförslag 55

### Förslag till förordning Artikel 12 – punkt 3 – stycke 1 – led ba (nytt)

#### *Kommissionens förslag*

#### *Ändringsförslag*

*(ba) Mät- och beräkningsmetoderna kommer att simulera verkliga användningsvillkor för att möjliggöra en korrekt bedömning av den faktiska energieffektiviteten hos en produkt, bland annat genom att mäta tillförseln av energi under verkliga testförhållanden och vid behov bestämma den tid som krävs för en produkt att leverera en viss prestanda eller tjänst.*

## Ändringsförslag 56

### Förslag till förordning Artikel 12 – punkt 3 – stycke 1 – led g

#### *Kommissionens förslag*

(g) Innehållet och i förekommande fall formatet och andra närmare uppgifter rörande den tekniska dokumentationen och produktinformationsbladet.

#### *Ändringsförslag*

(g) Innehållet och i förekommande fall formatet och andra närmare uppgifter rörande den tekniska dokumentationen och produktinformationsbladet, **inklusive de metoder och formler som använts för att**

*fastställa den information som ska finnas på etiketten och i produktinformationsbladet, och i förekommande fall återspegla geografiska variationer och ett eventuellt behov av certifiering av angiven prestanda utförd av tredje part.*

## Ändringsförslag 57

### Förslag till förordning

#### Artikel 12 – punkt 3 – stycke 1 – led k

##### *Kommissionens förslag*

(k) De förfaranden för bedömning av överensstämmelse och de mät- och beräkningsmetoder som ska användas för att fastställa de uppgifter som lämnas på etiketten och i produktinformationsbladet.

##### *Ändringsförslag*

(k) De förfaranden för bedömning av överensstämmelse och de mät- och beräkningsmetoder som ska användas för att fastställa de uppgifter som lämnas på etiketten och i produktinformationsbladet *i förhållanden som motsvarar produktens faktiska användning.*

## Ändringsförslag 58

### Förslag till förordning

#### Artikel 12 – punkt 3 – stycke 1 – led l

##### *Kommissionens förslag*

(l) *Huruvida det* för större apparater *krävs* en högre grad av energieffektivitet för att uppnå en viss energiklass.

##### *Ändringsförslag*

(l) *Villkoren för att* för större apparater *kräva* en högre grad av energieffektivitet för att uppnå en viss energiklass.

## Ändringsförslag 59

### Förslag till förordning

#### Artikel 14

##### *Kommissionens förslag*

Senast *åtta* år efter *ikraftträdandet* ska kommissionen bedöma tillämpningen av denna förordning och överlämna en rapport till Europaparlamentet och rådet. Rapporten ska bedöma hur effektivt denna

##### *Ändringsförslag*

Senast ... [*åtta* år efter *datumet för denna förordnings ikraftträdande*] ska kommissionen bedöma tillämpningen av denna förordning och överlämna en rapport till Europaparlamentet och rådet.

förordning har gjort det möjligt för **konsumenterna** att välja effektivare produkter, med beaktande av dess inverkan på företag.

Rapporten ska bedöma hur effektivt denna förordning har gjort det möjligt för **kunderna** att välja effektivare produkter, med beaktande av dess inverkan på företag **och hur denna förordning har bidragit till att utsläppsminskning mål för växthusgaser uppnåts.**

## Ändringsförslag 60

**Förslag till förordning  
Bilaga I – punkt 1 – led ea (nytt)**

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

**(ea) Uppgifter om produktens hållbarhet, i vilken utsträckning den kan repareras eller återvinnas och tillgången på reservdelar på marknaden för att reparera den.**

## Ändringsförslag 61

**Förslag till förordning  
Bilaga I – punkt 1 – led eb (nytt)**

*Kommissionens förslag*

*Ändringsförslag*

**(eb) Tilläggsinformation.**

## ÄRENDETS GÅNG I DET RÅDGIVANDE UTSKOTTET

<b>Titel</b>	Energieffektivitetsmärkning
<b>Referensnummer</b>	COM(2015)0341 – C8-0189/2015 – 2015/0149(COD)
<b>Ansvarigt utskott</b> Tillkännagivande i kammaren	ITRE 7.9.2015
<b>Yttrande från</b> Tillkännagivande i kammaren	ENVI 7.9.2015
<b>Föredragande av yttrande</b> Utnämning	Aldo Patriciello 25.9.2015
<b>Behandling i utskott</b>	17.2.2016
<b>Antagande</b>	26.4.2016
<b>Slutomröstning: resultat</b>	+: 63 –: 0 0: 2
<b>Slutomröstning: närvarande ledamöter</b>	Marco Affronte, Margrete Auken, Pilar Ayuso, Zoltán Balczó, Ivo Belet, Simona Bonafè, Biljana Borzan, Lynn Boylan, Soledad Cabezón Ruiz, Nessa Childers, Alberto Cirio, Birgit Collin-Langen, Mireille D’Ornano, Seb Dance, Angélique Delahaye, Jørn Dohrmann, Ian Duncan, Stefan Eck, Bas Eickhout, Eleonora Evi, José Inácio Faria, Francesc Gambús, Elisabetta Gardini, Gerben-Jan Gerbrandy, Jens Gieseke, Julie Girling, Matthias Groote, Françoise Grossetête, Andrzej Grzyb, Anneli Jäätteenmäki, Jean-François Jalkh, Benedek Jávor, Karin Kadenbach, Kateřina Konečná, Giovanni La Via, Peter Liese, Norbert Lins, Susanne Melior, Miroslav Mikolášik, Massimo Paolucci, Gilles Pargneaux, Piernicola Pedicini, Bolesław G. Piecha, Pavel Poc, Daciana Octavia Sârbu, Davor Škrlec, Renate Sommer, Estefanía Torres Martínez, Nils Torvalds, Jadwiga Wiśniewska, Damiano Zoffoli
<b>Slutomröstning: närvarande suppleanter</b>	Clara Eugenia Aguilera García, Nicola Caputo, Fredrick Federley, Giorgos Grammatikakis, Merja Kyllönen, Gesine Meissner, Marijana Petir, Gabriele Preuß, Jasenko Selimovic, Kay Swinburne, Keith Taylor, Mihai Țurcanu, Tom Vandenkendelaere
<b>Slutomröstning: närvarande suppleanter (art. 200.2)</b>	Marie-Christine Boutonnet