

Määräys, annettu 5 päivänä huhtikuuta 2024, kotitalouksien pyykinpesukoneiden kestävyysindeksin laskemista ja ilmoittamista koskevista kriteereistä, alakriteereistä ja luokitusjärjestelmästä.

NOR: TRED2335008A

ELI: <https://www.legifrance.gouv.fr/eli/arrete/2024/4/5/TRED2335008A/jo/texte>

Ranskan tasavallan virallinen lehti nro 0082, 7.4.2024

Teksti nro 35

Liite

Liite

Asianomaiset tahot: kotitalouksien pyykinpesukoneiden valmistajat, maahantuojat, jakelijat tai muut markkinoille saattajat ja samojen laitteiden myyjät sekä tahot, jotka käyttävät verkkosivustoa, alustaa tai mitä tahansa muuta verkkojakelukanavaa Ranskassa suorittamansa kaupallisen toiminnan yhteydessä.

Aihe: kotitalouksien pyykinpesukoneiden kestävyysindeksin laskennassa ja esittämisessä käytettävät kriteerit, alakriteerit ja luokitusjärjestelmä.

Voimaantulo: teksti tulee voimaan 12 kuukauden kuluttua sen antamispäivästä.

Ilmoitus: tässä määräyksessä säädetään pyykinpesukoneen kestävyysindeksin luokitusjärjestelmästä.

Viitteet: tähän määräykseen voi tutustua Légifrancen verkkosivustolla (<https://www.legifrance.gouv.fr>).

Talous-, valtiovarain-, teollisuus- ja digitalisaatioministeri sekä ekologisesta siirtymästä ja alueellisesta yhteenkuuluvuudesta vastaava ministeri, jotka

ottavat huomioon kotitalouksien pyykinpesukoneiden ja kotitalouksien kuivaavien pyykinpesukoneiden ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten vahvistamisesta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/125/EY mukaisesti sekä komission asetuksen (EY) N:o 1275/2008 muuttamisesta ja komission asetuksen (EU) N:o 1015/2010 kumoamisesta 1 päivänä lokakuuta 2019 annetun komission asetuksen (EU) 2019/2023,

ottavat huomioon ympäristölain ja erityisesti sen L. 541-9-2 §:n,

ottavat huomioon yleisön ja hallinnon välisistä suhteista annetun lain ja erityisesti sen D. 323-2-1 §:n,

ottavat huomioon valtion tieto- ja viestintäjärjestelmästä ja ministeriöiden välisestä digitaalisten asioiden osastosta 25 päivänä lokakuuta 2019 annetun asetuksen nro 2019-1088, sellaisena kuin se on muutettuna,

ottavat huomioon sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kestävyysindeksistä 5 päivänä huhtikuuta 2024 annetun asetuksen nro 2024-316,

ottavat huomioon Euroopan komissiolle 2 päivänä elokuuta 2023 toimitetun ilmoituksen,

ottavat huomioon ympäristölain L. 123-19-1 §:n mukaisesti 5 päivänä syyskuuta ja 13 päivänä lokakuuta 2023 välisenä aikana järjestetyssä julkisessa kuulemisessa esitetyt huomautukset,

määräävät seuraavaa:

1 §

Tätä määräystä sovelletaan edellä mainitun 1 päivänä lokakuuta 2019 annetun asetuksen soveltamisalaan kuuluviin kotitalouksien pyykinpesukoneisiin.

2 §

Ympäristölain R. 541-215. – R. 541-221 §:n mukaisesti 1 §:ssä määriteltyihin tuotteisiin sovellettavat kriteerit, alakriteerit ja luokitusjärjestelmä, joilla lasketaan mallikohtainen kestävyysindeksi, määritetään liitteissä I ja II.

3 §

Edellä 1 §:ssä tarkoitettujen laitteiden valmistajien tai maahantuojien on ladattava verkkoon ympäristölain R. 541-218 §:ssä tarkoitettut tiedot ministeriöiden väliseen yhteiseen portaaliin, jonka tarkoituksena on kerätä ja asettaa saataville julkiset tiedot, joita tarkoitetaan valtion tieto- ja viestintäjärjestelmästä ja ministeriöiden välisestä digitaalisten asioiden osastosta 25 päivänä lokakuuta 2019 annetun asetuksen nro 2019-1088 (www.data.gouv.fr) 6 §:n 4 kohdassa, yleisön ja hallinnon välisistä suhteista annetun lain D. 323-2-1 §:ssä tarkoitettujen julkisten tietojen uudelleenkäyttöä koskevan avoimen lisenssien ehtojen mukaisesti, sellaisina kuin ehdot on määritelty asiakirjassa osoitteessa

<https://www.etalab.gouv.fr/wp-content/uploads/2017/04/ETALAB-Licence-Ouverte-v2.0.pdf>, mikä mahdollistaa tällaisten tietojen vapaan uudelleenkäytön.

4 §

Kumotaan kotitalouksien edestä täytettävien pyykinpesukoneiden korjattavuusindeksin laskemista ja ilmoittamista koskevista perusteista, alaperusteista ja luokitusjärjestelmästä 29 päivänä joulukuuta 2020 annettu määräys sekä päältä täytettävien kotitalouksien pyykinpesukoneiden korjattavuusindeksin laskemista ja ilmoittamista koskevista kriteereistä, alakriteereistä ja luokitusjärjestelmästä 22 päivänä huhtikuuta 2022 annettu määräys.

Korjattavuusindeksin on oltava esillä myydyn mallin viimeiseen yksikköön asti niiden mallien osalta, jotka on saatettu markkinoille ennen tämän määräyksen voimaantuloa ja joita ei enää pidetä kaupan kyseisestä päivästä alkaen.

5 §

Tämän määräyksen säännökset tulevat voimaan 12 kuukauden kuluttua sen antamisesta.

Tämän määräyksen voimaantulon jälkeen markkinoille saatettujen tuotemallien osalta 3 §:ssä tarkoitetut tiedot on julkaistava verkossa viimeistään kuukauden kuluttua siitä, kun ensimmäinen laite on saatettu markkinoille.

Niiden mallien osalta, jotka on saatettu markkinoille ennen tämän asetuksen voimaantuloa ja joita valmistaja tai maahantuoja edelleen saattaa markkinoille, 3 §:ssä tarkoitetut tiedot on julkaistava verkossa viimeistään kolmen kuukauden kuluttua tämän asetuksen voimaantulosta.

6 §

Tämä määräys julkaistaan Ranskan tasavallan virallisessa lehdessä.

Liite

LIITTEET

LIITE I

KRITEERIRYHMÄ A – KORJATTAVUUS

Kriteeri nro 1 - Asiakirjat

Alakriteeri 1.1. - Valmistajan sitoumus teknisten asiakirjojen toimittamiseen saatavuuden ajaksi maksutta

Sarake B

Korjaajat

Sarake C

Kuluttajat

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

Asiakirjan tyyppi

Pistemäärä

Pistemäärä

Tuotteen yksiselitteinen kuvaus

0

11

13

15

0

11

13

15

Purkamiskaavio tai hajotuskuva

0

11

13

15

0

11

13

15

Johdotus- ja kytkentäkaavio

0

11

13

15

0

11

13

15

Piirikorttikaaviot

0

11

13

15

0

11

13

15

Luettelo tarvittavista korjaus- ja testausmateriaaleista

0

11

13

15

0

11

13

15

Korjaukseen liittyvät tekniset ohjekirjat

0

11

13

15

0

11

13

15

Virhe- ja diagnostiikkakoodit

0
11
13
5
0
11
13
15

Rakenneosia ja diagnostiikkaa koskevat tiedot

0
11
13
15
0
11
13
15

Ohjelmisto-ohjeet (mukaan lukien nollaus)

0
11
13
15
0
11
13
15

Pääsy laitteessa ilmoitettuihin ja rekisteröityihin häiriöihin

0

11

13

15

0

11

13

15

Tekniset selosteet

0

11

13

15

0

11

13

15

Pisteet myönnetään seuraavien kumulatiivisten ehtojen mukaisesti:

- kyseessä oleviin tietoihin voi tutustua suoraan, julkisesti ja maksutta;
- asiakirjojen saatavuutta koskevat menettelyt eritellään luettavalla ja ymmärrettävällä tavalla, ja ne toimitetaan seitsemän työpäivän kuluessa kaikille niitä pyytävälle henkilöille.

Enimmäispistemäärä on 330. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 330) × 10.

Alakriteeri 1.2. - Kuluttajien tuki diagnosoinnissa ja korjauksessa.

Tämä alakriteeri on jaettu kahteen näkökohtaan:

a) Valmistajan sitoutuminen siihen, että kuluttajalle on tarjolla erityisiä tietoja:

Kuluttajat

Erityiset tiedot saatavilla

ei

kyllä

Pistemäärä

0

1

Termi ”erityiset tiedot” kattaa sekä asiakirjat, joissa esitetään erityiset puitteet itsekorjaukselle, että tiedot ammattikorjaamojen saatavuudesta sekä tiedot, jotka mahdollistavat vikojen havaitsemisen, ja tarvittavat toimet kuluttajan kannalta ymmärrettävällä tavalla.

Pisteet myönnetään seuraavien kumulatiivisten edellytysten mukaisesti:

- kyseessä oleviin tietoihin voi tutustua suoraan ja maksutta,
- asiakirjoihin tutustumista koskevat menettelyt on täsmennettävä luettavalla ja ymmärrettävällä tavalla, ja ne on toimitettava seitsemän työpäivän kuluessa kaikille sitä pyytävälle henkilöille;

b) Ilmainen etätuki:

Kuluttajat

Ilmaisen etätuen tyyppi

Ei ole

Diagnostiikan etätuki

Etäkorjausapu

Pistemäärä

0

2

4

Enimmäispistemäärä on 5. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 5) × 10.

Kriteeri nro 2 - Purkaminen ja pääsy, työkalut ja kiinnittimet

Alakriteeri 2.1. - Osien purkamisen helppous (luettelo 2)

Yksittäistä pääsyä osaan koskevien vaiheiden määrä

ND/NA (1) tai 19 ja enemmän

13-18

7-12

1-6

Luettelon 2 osat

Pistemäärä

Luokkuholkki

0

1

2

3

Oven lukkokokoonpano

0

1

2

3

Pumput

0

1

2

3

Lämmönkehittimet, lämmityselementit

0

1

2

3

Tehokortit

0

1

2

3

(1) ND/NA = ei puretavissa tai yksittäin käytettävissä

Enimmäispistemäärä on 15. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 15) × 10.

Alakriteeri 2.2. - Osien purkamiseen tarvittavat työkalut (luettelo 2)

Työkalujen tyypit

ND/NA

Valmistajakohtaiset työkalut

Erityistyökalut

Ilman työkalua, yleiset työkalut (2)

Luettelon 2 osat

Pistemäärä (3)

Luokkuholkki

0

1

2

4

Oven lukkokokoonpano

0

1

2

4

Pumput

0

1

2

4

Lämmönkehittimet, lämmityselementit

0

1

2

4

Tehokortit

0

1

2

4

(2) Tai varaosan kanssa toimitettu työkalu.

(3) Käytetään epäsuotuisinta luokitusta, jos tarvitaan useita työkaluja.

Enimmäispistemäärä on 20. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 20) × 10.

Alakriteeri 2.3. - Kiinnitysten ominaisuudet (luettelon 1 ja 2 osien kokoonpanoa varten)

Kiinnityksen tyyppi

Irrottamaton ja kertakäyttöinen

Irrotettava, kertakäyttöinen

Irrotettava ja uudelleenkäytettävä (4)

Luettelon 1 tai 2 osat

Pistemäärä (5)

Moottori ja moottoriharjat

0

1

2

Voimansiirto moottorin ja rummun välillä

0

1

2

Iskunvaimentimet ja jouset

0

1

2

Rumpu (myös kannatin ja laakerit)

0

1

2

Putket ja niihin liittyvät laitteet (6)

0

1

2

Elektroniset näytöt

0

1

2

Painekytkimet

0

1

2

Termostaatit ja anturit

0

1

2

Ohjelmisto ja laiteohjelmisto (7)

Ovet, saranat ja ovitiivisteet

0

1

2

Luukkuholkki

0

1

2

Oven lukkokokoonpano

0

1

2

Pumput

0

1

2

Lämmönkehittimet, lämmityselementit

0

1

2

Tehokortit

0

1

2

(4) Tai varaosan mukana toimitettu kiinnike.

(5) Käytetään epäsuotuisinta luokitusta, jos tarvitaan useita kiinnikkeitä.

(6) Kaikki letkut, venttiilit, suodattimet ja aquastop-järjestelmä.

(7) Mukaan lukien nollaus.

Enimmäispistemäärä on 28. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 28) × 10.

Kriteeri nro 3 - Varaosien saatavuus

Alakriteeri 3.1. - Valmistajan sitoumus luettelon 2 osien saatavuusaikaan

Sarake A

Valmistaja

Sarake B

Varaosien jakelijat

Sarake C

Korjaajat

Sarake D

Kuluttajat

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

Luettelon 2 osat

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Luokkuholkki

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Oven lukkokokoonpano

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Pumput

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Lämmönkehittimet, lämmityselementit

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Tehokortit

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Enimmäispistemäärä on 300. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 300) × 10.

Alakriteeri 3.2. - Valmistajan sitoumus luettelon 1 osien saatavuusaikaan

Sarake A

Valmistaja

Sarake B

Varaosien jakelijat

Sarake C

Korjaajat

Sarake D

Kuluttajat

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

Saatavuus vuosina

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

0

- 10

11

- 12

13

- 14

15

tai enemmän

Luettelon 1 osat

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Moottori ja moottoriharjat

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Voimansiirto moottorin ja rummun välillä

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Iskunvaimentimet ja jouset

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Rumpu (myös kannatin ja laakerit)

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Putket ja niihin liittyvät laitteet (1)

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Elektroniset näytöt

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Painekytkimet

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Termostaatit ja anturit

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Ohjelmisto ja laiteohjelmisto (2)

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

Ovet, saranat ja ovitiivisteet

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

0

11

13

15

(1) Kaikki letkut, venttiilit, suodattimet ja aquastop-järjestelmä.

(2) Mukaan lukien nollaus.

Enimmäispistemäärä on 600. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 600) × 10.

Alakriteeri 3.3. - Luettelossa 2 olevien osien toimitusaika

Sarake A

Valmistaja

Sarake B

Varaosien jakelijat

Sarake C
Korjaajat

Sarake D

Kuluttajat

Toimituspäivät (1)

Toimituspäivät (1)

Toimituspäivät (1)

Toimituspäivät (1)

11 tai enemmän

6
-
10

4-
5

1-3

11 tai enemmän

6
-
10

4-
5

1-3

11 tai enemmän

6

-

10

4-

5

1-3

11 tai enemmän

6

-

10

4-

5

1-3

Luettelon 2 osat

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Luokkuholkki

0

1

2
3
0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2
3

Oven lukkokokoonpano

0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2

3

Pumput

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Lämmönkehittimet, lämmityselementit

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2
3
0
1
2
3

Tehokortit

0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2
3

(1) Työpäivät alkaen tilauspäivästä.

Nämä säännökset eivät rajoita kuluttajansuojalain L. 441-4 §:n säännösten soveltamista siltä osin kuin on kyse kiellosta rajoittaa korjausalan ammattilaisen mahdollisuutta käyttää varaosia.

Enimmäispistemäärä on 60. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 60) × 10.

Alakriteeri 3.4. - Luettelossa 1 olevien osien toimitusaika

Sarake A

Valmistaja

Sarake B

Varaosien jakelijat

Sarake C

Korjaajat

Sarake D

Kuluttajat

Toimituspäivät (1)

Toimituspäivät (1)

Toimituspäivät (1)

Toimituspäivät (1)

11 tai enemmän

6

-

10

4-

5

1-3

11 tai enemmän

6

-

10

4-

5

1-3

11 tai enemmän

6

-

10

4-

5

1-3

11 tai enemmän

6

-

10

4-

5

1-3

Luettelon 1 osat

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Moottori ja moottoriharjat

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Voimansiirto moottorin ja rummun välillä

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Iskunvaimentimet ja jouset

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Rumpu (myös kannatin ja laakerit)

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Putket ja niihin liittyvät laitteet (2)

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Elektroniset näytöt

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Painekytkimet

0

1

2

3

0

1

2

3
0
1
2
3
0
1
2
3

Termostaatit ja anturit

0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2
3
0
1
2
3

Ohjelmisto ja laiteohjelmisto (3)

0
1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

Ovet, saranat ja ovitiivisteet

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

3

0

1

2

- (1) Työpäivät alkaen tilauspäivästä.
- (2) Kaikki letkut, venttiilit, suodattimet ja aquastop-järjestelmä.
- (3) Mukaan lukien nollaus.

Nämä säännökset eivät rajoita kuluttajansuojalain L. 441-4 §:n säännösten soveltamista siltä osin kuin on kyse kiellostasta rajoittaa korjausalan ammattilaisen mahdollisuutta käyttää varaosia.

Enimmäispistemäärä on 120. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 120) × 10.

Kriteeri nro 4 - Varaosien hinta

Alakriteeri 4.1. - Luettelossa 2 olevien osien hinnan ja uuden tuotteen hinnan erotus

Perustana käytetään sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kestävyysindeksin ilmoittamistavoista, merkistä ja yleisistä laskentaparametreista 5 päivänä huhtikuuta 2024 annetussa määräyksessä kuvattua eroa, ja tästä kriteeristä saatu pistemäärä määritetään seuraavasti:

- jos ero on yli 0,3, pistemäärä on 0;
- jos ero on alle 0,1, pistemäärä on 100;
- jos ero on 0,1-0,3, pistemäärä määritetään seuraavan vastaavuustaulukon mukaisesti:

Suhdeluku

0,1

0,11

0,12

0,13

0,14

0,15

0,16

0,17

0,18

0,19

0,2

0,21

0,22

0,23

0,24

0,25

0,26

0,27

0,28

0,29

0,3

Pisteet

100

95

90

85

80

75

70

65

60

55

50

45

40

35
30
25
20
15
10
5
0

Pyöristyssääntö on seuraava:

- jos kolmannen desimaalin luku on alle 5, pyöristetään alaspäin toiseen desimaaliin;
- jos kolmannen desimaalin luku on vähintään 5, pyöristetään ylöspäin seuraavaan korkeampaan desimaaliin.

Enimmäispistemäärä on 100. Tämän alakriteerin luokitus = $(\text{saatu pistemäärä} / 100) \times 10$.

LOPULLINEN LASKELMA

Kriteeri

Alakriteeri

Alakriteerin pisteet

Alakriteerin kerroin

Kriteerin pisteet

Kriteerien kokonaispistemäärät

1. Asiakirjat

1.1. Teknisten asiakirjojen saatavuuden kesto

■/10

2

■/25

■/100

1.2. Kuluttajien tuki diagnosoinnissa ja korjauksessa

■/10

0,5

2. Purettavuus ja pääsy, työkalut, kiinnitykset

2.1. Luettelossa 2 olevien osien purkamisen helppous

■/10

1,3

■/25

2.2. Tarvittavat työkalut (luettelo 2)

■/10

0,6

2.3. Kiinnikkeiden ominaisuudet luettelon 1 ja luettelon 2 osien välillä

■/10

0,6

3. Varaosien saatavuus

3.1. Luettelossa 2 olevien osien saatavuuden kesto

■/10

1,3

■/25

3.2. Luettelossa 1 olevien osien saatavuuden kesto

■/10

0,6

3.3. Luettelossa 2 olevien osien toimitusaika

■/10

0,3

3.4. Luettelossa 1 olevien osien toimitusaika

■/10

0,3

4. Varaosien hinta

4.1. Luettelon 2 osien hinnan suhde uusien laitteiden hintaan

■/10

2,5

■/25

Korjattavuuspisteet

■/10

Liite

Liite II

Kriteeriryhmä B - Luotettavuus

Kriteeri nro 1 - Rasituksen ja/tai kulutuksen kestävyys

Alakriteeri 1.1. - Kulutuksenkestävyys

Pesukoneen luotettavuuden testaaminen syklien lukumääränä:

X:n arvo

Pistemäärä

Jos $X < 1\,400$

0

Jos $1\,400 \leq X < 1\,800$

1

Jos $1\,800 \leq X < 2\,200$

2

Jos $2\,200 \leq X < 2\,600$

3

Jos $2\,600 \leq X < 3\,000$

4

Jos $3\,000 \leq X < 3\,400$

5

Jos $X \geq 3\,400$

6

X on sellaisten valmistajan testien aikana suoritettujen syklien lukumäärä, jotka vastaavat standardin CEN EN50731 tai jonkin muun protokollan mukaista standardoitua mittausmenetelmää vastaavan tuloksen saavuttamiseksi. Tämä kriteeri voidaan määrittää yhdellä mallilla ympäristölain R. 541-217 §:ssä tarkoitetuille vastaaville malleille. Kestävyysindeksin laskemiseksi tämän kriteerin perusteella saatujen pisteiden määrä on tällöin sama kunkin mallin osalta.

Enimmäispistemäärä on 6. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 6) × 10.

Alakriteeri 1.2. - Moottorin takuun myöntäminen

Pisteitä myönnetään, jos takuu on ilmainen kuluttajalle

Tila

Ei ole

Moottorin takuu 10-19 vuotta

Moottorin takuu vähintään 20 vuotta

Pistemäärä

0

1

2

Enimmäispistemäärä on 2. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 2) × 10.

Kriteeri nro 2 - Ylläpito (mukaan lukien ohjelmisto) ja huolto

Alakriteeri 2.1. - Ylläpito (mukaan lukien ohjelmisto)

Nykyinen alakriteeri on jaettu kahteen näkökohtaan:

a) Käyttömittarin saavutettavuus:

Käyttömittari on kuluttajille tarkoitettu näyttölaite, joka kirjaa kumulatiivisesti tuotteen käytön yksikkömääränä. Tässä asetuksessa tarkoitettu yksikkö ilmaistaan joko jaksojen lukumääränä tai laitteen käyttöaikana.

Tila

Puuttuu tai ei saavutettavissa

Vaikeasti saavutettavissa (1)

Näkyvä tai helposti saavutettavissa (2)

Pistemäärä

0

1

2

(1) Vaikeasti saavutettavissa: Kuluttaja saa selville käyttömittarin osoittaman arvon suorittamalla enintään kolme toimintoa.

(2) Näkyvä tai helposti saavutettavissa: Kuluttaja saa selville käyttömittarin osoittaman arvon suorittamalla enintään kolme toimintoa.

Pisteitä myönnetään vain, jos valmistaja tai maahantuoja ilmoittaa kuluttajalle, miten käyttäjä voi tarkastaa käyttömittarin antamat tiedot.

Enimmäispistemäärä on 2. $N_a = (\text{saatujen pisteiden lukumäärä} / 2) \times 10$;

b) Ohjelmiston nollausmahdollisuus:

Kuluttajan mahdollisuus nollata ohjelmisto ilmaiseksi ja ilman, että tähän toimintoon pääsy on rajoitettua

Mahdotonta

Mahdollista

Pistemäärä

Piirikortin uudelleenalustus

0

1

Laitteohjelmiston nollaus

0

1

Enimmäispistemäärä on 2. $N_b = (\text{saatujen pisteiden lukumäärä} / 2) \times 10$.

Alakriteerin 2.1. pistemäärä saadaan seuraavalla laskelmalla:

Tämän alakriteerin luokitus = $(N_a \times 5 + N_b \times 5) / 10$.

Alakriteeri 2.2. - Ylläpito

Nykyinen alakriteeri on jaettu kolmeen näkökohtaan:

a) Tietojen saatavuus kuluttajan kannalta:

Tila

Ei ole

Signaali näkyy suoraan

laitteessa tai

digitaalisen ilmoituksen välityksellä

Laitteessa oleva käyttäjälle osoitettu merkintä, jossa eritellään suoritettavat huoltotoimenpiteet ja tarvittavat käsittelyt

Automaattinen

kuluttajan suorittama

ylläpito (*)

Ylläpitotoimenpiteet

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Tyhjennyspumpun suodattimen puhdistaminen

0

1

2

3

koneen puhdistaminen: koneen puhdistusohjelman tai erillisen tai suositellun ohjelman käynnistäminen

0

1

2

Oven tiivisteiden/holkin puhdistaminen

0

1

2

Kalkinpoisto

0

1

2

3

Veden tulosuodattimen puhdistaminen

0

1

2

3

Pesuainelokeron ja/tai automaattisen annostelijan puhdistaminen

0

1

2

(*) Pisteitä myönnetään, jos kuluttajan ei tarvitse tehdä mitään tyhjennyspumpun suodattimen huoltamiseksi.

Pisteitä myönnetään, jos signaali tai merkinnät ovat näkyvissä laitteessa.

Enimmäispistemäärä on 15. $N_a = (\text{saatujen pisteiden lukumäärä} / 15) \times 10$;

b) Tietojen laatu kuluttajan kannalta:

Pisteiden kohdistamisen osalta tietojen on oltava mallikohtaisia, ja valmistajan on asetettava ne saataville mobiilisovelluksessa tai verkkosivustollaan ja ilmoitettava tiheys.

Tila

Ei tietoja

Kirjalliset tiedot

Kirjalliset tiedot, täydennettyinä selittäville kaavioilla

tai audiovisuaalisella aineistolla

Kirjalliset tiedot, täydennettyinä selittäville kaavioilla tai audiovisuaalisella aineistolla

sekä kyseisten osien

tai alaosien merkinnät

Ylläpitotoimenpiteet

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Tyhjennyspumpun suodattimen puhdistaminen

0

1

2

3

koneen puhdistaminen: koneen puhdistusohjelman tai erillisen tai suositellun ohjelman käynnistäminen

0

1

2

Oven tiivisteiden/holkin puhdistaminen

0

1

2

Kalkinpoisto

0

1

2

Veden tulosuodattimen puhdistaminen

0

1

2

Pesuainelokeron ja/tai automaattisen annostelijan puhdistaminen

0

1

2

Enimmäispistemäärä on 13. Nb = (saatujen pisteiden lukumäärä / 13) × 10;

c) Huolto-/ylläpitotoimenpiteen toteuttamisen helppous:

Vaatii työkaluja

Ei vaadi työkaluja

Automaattinen kuluttajan

suorittama ylläpito (*)

Ylläpitotoimenpiteet

Pistemäärä

Pistemäärä

Pistemäärä

Tyhjennyspumpun suodattimen puhdistaminen

0

1

2

(*) Pisteitä myönnetään, jos kuluttajan ei tarvitse tehdä mitään tyhjennyspumpun suodattimen huoltamiseksi.

Enimmäispistemäärä on 2. $N_c = (\text{saatujen pisteiden lukumäärä} / 2) \times 10$.

Alakriteerin 2.2. pistemäärä saadaan seuraavalla laskelmalla.

Alakriteerin luokitus = $(N_a \times 4 + N_b \times 1 + N_c \times 0,5) / 5,5$

Kriteeri nro 3 - Takuu- ja laatu prosessi

Alakriteeri 3.1. - Kaupallinen kestävyystakuu

Määritetään valmistajan suostumuksella kuluttajalle kuluttajansuojalain L. 217-23 §:ssä määritellyn kaupallisen kestävyystakuun määräajaksi.

Pisteiden myöntämistä varten kaupallisen kestävyystakuun on oltava maksuton, ja sen on suositettava tavaroiden korjaamista kyseisten tuotteiden vaihtamisen sijaan. Lisäksi vaatimustenvastaisuuksien, jotka ilmenevät kaupallisen kestävyystakuun aikana, myös sellaisten tavaroiden osalta, joissa on digitaalisia elementtejä, oletetaan, ellei toisin osoiteta, olleen olemassa toimitushetkellä, paitsi jos tällainen olettaus ei ole ristiriidassa tuotteen tai vian luonteen kanssa.

Vakuuden kesto (1)

Ei takuuta

1 vuosi

3 vuotta

Yli 3 vuotta

Pistemäärä

0

- 1
- 2
- 3

(1) Kaupallisen kestävyystakuun kesto lakisääteisen vaatimustenmukaisuuden takuajan päättymisestä.

Enimmäispistemäärä on 3. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 3) × 10.

Alakriteeri 3.2. - Laatuprosessin toteuttaminen

Tämä kriteeri tarkoittaa dokumentoidun ja osoitettavissa olevan jatkuvan parannusprosessin toteuttamista yrityksessä viranomaisten pyynnöstä tarkastuksen yhteydessä, mikä mahdollistaa kunkin markkinoille asetetun tuotemallin kestävyuden parantamisen tuotteiden seurannan ja parantamisen avulla.

Pisteiden saamiseksi valmistajan on kyettävä osoittamaan kaikki seuraavat seikat:

- valmistajan tai sen tytäryhtiöiden tekniset osastot havaitsevat ja valvovat vikoja – tätä tukevat tilastot;
- nämä viat dokumentoidaan jäsennellyllä ja järjestelmällisellä raportoinnilla keskusyksiköille (teknologia / laatu / tutkimus ja tuotekehitys);
- tutkimus- ja tuotekehitysyksiköt ottavat nämä raportit huomioon ja käsittelevät ne tehden konkreettisia muutoksia tuotteisiin, jotta niiden luotettavuutta ja kestävyyttä voidaan parantaa jatkuvasti;
- tehtyjä muutoksia seurataan ja niiden vaikutukset mitataan tilastollisesti parannusten tehokkuuden osoittamiseksi.

Jatkuvan parannusprosessin toteuttaminen

Ei ole

On

Pistemäärä

0

1

Enimmäispistemäärä on 1. Tämän alakriteerin luokitus = (saatu pistemäärä / 1) × 10.

Lopullinen laskelma

Kriteeri

Alakriteeri

Alakriteerin pisteet

Alakriteerin kerroin

Kriteerin pisteet

Kriteerien kokonaispistemäärät

1. Rasituksen ja/tai kulutuksen kestävyys

1.1. Kulutuksenkestävyys

■/10

4,5

■/50

■/100

1.2. Moottorin takuu

■/10

0,5

2. Ylläpito ja huolto

2.1. Ylläpito (mukaan lukien ohjelmisto)

■/10

2,8

■/40

2.2. Ylläpito

■/10

1,2

3. Kestävyystakuu ja laatu prosessi

3.1. Kaupallisen kestävyystakuun kesto

■/10

0,75

■/10

3.2. Jatkuvan parannusprosessin toteuttaminen

■/10

0,25

Luotettavuuspisteet

■/10

Annettu 5 päivänä huhtikuuta 2024.

Ekologisesta siirtymästä ja alueellisesta yhteenkuuluvuudesta vastaava ministeri,

Ministerin puolesta ja valtuutettuna:

Kestävästä kehityksestä vastaava komission jäsen

T. Lesueur

Talous-, valtiovarain-, teollisuus- ja digitalisaatioministeri,

Ministerin puolesta ja valtuutettuna:

Kilpailu-,
kuluttaja- ja
petostentorjutaviraston pääjohtaja,

S. Lacoche