

## BERIGTIGELSER

**Berigtigelse til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2020/740 af 25. maj 2020 om mærkning af dæk for så vidt angår brændstofeffektivitet og andre parametre, om ændring af forordning (EU) 2017/1369 og om ophævelse af forordning (EF) nr. 1222/2009**

(Den Europæiske Unions Tidende L 177 af 5. juni 2020)

Side 20, bilag II, punkt 2.2, litra e):

1) sjette led

*I stedet for:* »... i Verdana, fed type, 7 pt«

*læses:* »... i Verdana, fed type, 8 pt«.

2) syvende led:

*I stedet for:* »... i Verdana, almindelig type, 7 pt«

*læses:* »... i Verdana, almindelig type, 8 pt«.

3) niende led:

*I stedet for:* »... i Verdana, almindelig type, 7 pt, ...«

*læses:* »... i Verdana, almindelig type, 8 pt, ...«.

4) tiende led:

*I stedet for:* »bogstaverne i brændstofeffektivitetsskalaen og i vådgrebsskalaen: 100 % sort og i Calibri, fed type, 19 pt; bogstaverne skal være centreret på en akse 4,5 mm til venstre for pilene«

*læses:* »bogstaverne i brændstofeffektivitetsskalaen og i vådgrebsskalaen: 100 % hvid og i Calibri, fed type, 15 pt; med sorte konturer på 0,15 pt; bogstaverne skal være centreret på en akse 3 mm til venstre for pilene«.

5) ellefte led:

*I stedet for:* »CMYK-farvekoderne for pilene i A til E-brændstofeffektivitetsskalaen skal være som følger:«

*læses:* »CMYK-farvekoderne for pilene i A til E-brændstofeffektivitetsskalaen, med sorte konturer på 0,15 pt, skal være som følger:«.

Side 21, bilag II, punkt 2.2, litra e):

1) syttende led:

*I stedet for:* »CMYK-farvekoderne for pilene i A til E-vådgrebsskalaen skal være som følger:«

*læses:* »CMYK-farvekoderne for pilene i A til E-vådgrebsskalaen, med sorte konturer på 0,15 pt, skal være som følger:«.

## 2) fireogtyvende led:

*I stedet for:* »bogstavet for brændstofeffektivitetsklassen: 100 % hvidt og i Calibri, fed type, 33 pt. ...«

*læses:* »bogstavet for brændstofeffektivitetsklassen og for vådgrebsklassen: 100 % hvid og i Calibri, fed type, 20 pt. ...«.

## 3) femogtyvende led:

*I stedet for:* »piktogram for brændstofeffektivitet: bredde 16 mm, højde 14 mm, stregstyrke 1 pt, farve: 100 % sort«

*læses:* »piktogram for brændstofeffektivitet: bredde 16 mm, højde 13 mm, stregstyrke 0,8 pt, farve: 100 % sort«.

## 4) seksogtyvende led

*I stedet for:* »piktogram for vådgreb: bredde 20 mm, højde 14 mm, stregstyrke 1 pt, farve: 100 % sort«

*læses:* »piktogram for vådgreb: bredde 20 mm, højde 13 mm, stregstyrke 0,8 pt, farve: 100 % sort«.

## 5) syvogtyvende led

*I stedet for:* »piktogram for rullestøj afgivet til omgivelserne: bredde 24 mm, højde 18 mm, stregstyrke 1 pt, farve: 100 % sort. Antal decibel i højtaleren i Verdana, fed type, 12 pt, enheden »dB« i almindelig type, 9 pt; interval af klasser vedrørende rullestøj afgivet til omgivelserne (A til C), der er centreret under piktogrammet, med bogstavet for den relevante klasse vedrørende rullestøj afgivet til omgivelserne i Verdana, fed type, 16 pt, og de andre bogstaver for klasser vedrørende rullestøj afgivet til omgivelserne i Verdana, almindelig type, 10 pt«

*læses:* »piktogram for rullestøj afgivet til omgivelserne: bredde 24 mm, højde 18 mm, stregstyrke 0,8 pt, farve: 100 % sort. Antal decibel i højtaleren i Verdana, fed type, 10 pt, enheden »dB« i Verdana, almindelig type, 8 pt; interval af klasser vedrørende rullestøj afgivet til omgivelserne (A til C), der er centreret under piktogrammet, med bogstavet for den relevante klasse vedrørende rullestøj afgivet til omgivelserne i Verdana, fed type, 12 pt, og de andre bogstaver for klasser vedrørende rullestøj afgivet til omgivelserne i Verdana, almindelig type, 8 pt«.

## 6) otteogtyvende led

*I stedet for:* »..., stregstyrke 1 pt, ...«

*læses:* »..., stregstyrke 0,8 pt, ...«.

## 7) niogtyvende led

*I stedet for:* »piktogram for isgreb: bredde 15 mm, højde 13 mm, stregstyrke 1 pt, stregstyrke for skrå linjer 0,5 pt, farve: 100 % sort«

*læses:* »piktogram for isgreb: bredde 15 mm, højde 13 mm, stregstyrke 0,8 pt, stregstyrke for skrå linjer 0,2 pt, farve: 100 % sort«.

8) tredivte led

*I stedet for:* »... Verdana, almindelig type, 6 pt.«

*læses:* »... Verdana, almindelig type, 5 pt.«

---