



Nieuwe geluidsnorm anno 2013

Aan welke vereisten moet een dB-meter voldoen voor de uitbater van muziekactiviteiten anno 2013 ?

Sinds januari van dit jaar is een inrichter of uitbater van een muziekactiviteit in bepaalde gevallen verplicht om het **geluidsvolume te meten, zichtbaar te maken en te loggen** gedurende de hele activiteit en de gegevens **minimum een maand te bewaren**.

Afhankelijk van de noodzakelijke vergunning klasse 2 of 3, kan je vanaf heden niet enkel geverbaliseerd worden bij een overschrijding van het geluidsvolume, maar dus ook als je verzaakt om deze verplichte metingen zelf uit te voeren.

Wetgeving in een notendop :

Bij het college van burgemeester en schepenen vraag je een vergunning aan klasse 2 of 3 afhankelijk van de frequentie van geluidsactiviteiten, maar belangrijker nog het geluidsvolume.

Hier wordt een belangrijk onderscheid gemaakt tussen 3 geluidsniveaus:

- < 85dB(A) $L_{Aeq,15min}$: je hoeft niets te doen
- > 85dB(A) $L_{Aeq,15min}$ maar < 95dB(A) $L_{Aeq,15min}$: klasse 2 of 3
- > 95dB(A) $L_{Aeq,15min}$ maar < 100dB(A) $L_{Aeq,60min}$: klasse 3

Welke metingen zelf doen mbv een eigen dB-meter ?

- Klasse 2 => geluidsvolume meten en zichtbaar maken voor de persoon die het volume bedient.
- Klasse 3 => geluidsvolume meten, zichtbaar maken voor de persoon die het volume bedient, je logt en bewaart de meetwaarden gedurende een maand + gratis oordopjes voorzien



Welke dB-meter biedt een oplossing ?

Extech HD600 voor 419,95€ of Extech SDL600 (incl 2G SD-kaart) voor 459,95€

- klasse II – meter
- volgens IEC61672-1
- nauwkeurigheid +/- 1.4dB
- Frequentiemeting volgens A of C –schaal
- meetbereik 30dB tot 130dB
- Geheugen 20.000 opnames of SD-kaart 2G
- Inclusief software met uitgebreide weergavemogelijkheden

Meer info ? Onze vertegenwoordiger komt graag bij u langs voor een demo !

