



Service Partner in
Sound & Vibration



KALIBRATIECERTIFICAAT

Certificaat Nr. EN23-472-b

Kalibratie van

Geluidsniveaumeter	:	B&K 2250-L	S/N:	3028273	ID: DB19010374
Microfoon	:	B&K 4950	S/N:	3207080	
Voorversterker	:	B&K ZC 0032	S/N:	29986	
Bijhorende kalibrator	:	B&K 4231	S/N:	3025581	

Klant

Naam	:	TLO algemeen Oost-Nederland
Adres	:	Arnhemseweg 348 7334 AC Apeldoorn -- NL

Kalibratiecondities

Conditionering	:	4 uur aan 23°C ± 3°C
Omgevingscondities	:	Luchtdruk: 997 hPa Vochtigheid: 44,8 % RH Temperatuur: 22 °C

Specificaties

De geluidsniveaumeter is gekalibreerd volgens de vereisten gespecificeerd in IEC 61672-3:2013 Class 1.

Op het moment van kalibratie bevestigt dit certificaat dat alleen het bovenstaande product werd gekalibreerd en geaccrediteerd volgens de norm ISO / IEC17025:2017 "Algemene vereisten voor de competentie van test- en kalibratielaboratoria", in het laboratorium van ENMO Services BVBA.

Met geplande intervallen zijn ENMO-kalibratiestandaarden geverifieerd en traceerbaar naar nationale en internationale standaarden.

Procedure

De metingen zijn uitgevoerd volgens procedure P-SoundLevelMeter-2013-B

Resultaten

Kalibratiemodus	:	Kalibratie als ontvangen
Resultaat	:	The sound level meter submitted for testing successfully completed the periodic tests of IEC 61672-3:2013, for the environmental conditions under which the tests were performed. As evidence was publicly available, from an independent testing organization responsible for approving the results of pattern-evaluation tests performed in accordance with IEC 61672-2:2013, to demonstrate that the model of sound level meter fully conformed to the class 1 specifications in IEC 61672-1:2013, the sound level meter submitted for testing conforms to the class 1 specifications of IEC 61672-1:2013.

Kalibratiedatum	:	06/11/2023
Afgiftedatum	:	06/11/2023
Gekalibreerd door	:	Frank Van Nyen Service Engineer
Geautoriseerd door	:	Stijn Schepers Lab Manager

ENMO SERVICES BVBA
Antwerpsesteenweg 49
2350 Vosselaar, België

Onderdelen van het certificaat, kalibratieprocedures en /
of rapportsjablonen mogen alleen worden
gereproduceerd na schriftelijke toestemming.