

Tonkolonne
Colonne sonore

Zuilluidspreker
Column loudspeaker

GM-6662
GM-6663

Werkzeug:

- Schraubenschlüssel
17 mm
- Abisolier-Werkzeug

Anschlusskabel:

- blau = - (0V)
- braun = + (100V)

Anschlussbox:

- gelb/grün = 0V
- braun = 100V/ 5W
- blau = 100V/ 10W
- schwarz = 100V/ 20W

Outils:

- clé à fourche
17 mm
- pince à dénuder

Câble de raccordement:

- bleu = - (0V)
- brun = + (100V)

Box de raccordement:

- jaune/vert = 0V
- brun = 100V/ 5W
- bleu = 100V/ 10W
- noire = 100V/ 20W

gereedschap:

- moersleutel
17 mm
- striptang

aansluitkabel:

- blauw = - (0V)
- bruin = + (100V)

aansluitbox:

- geel/groen = 0V
- bruin = 100V/ 5W
- blauw = 100V/ 10W
- zwart = 100V/ 20W

tools:

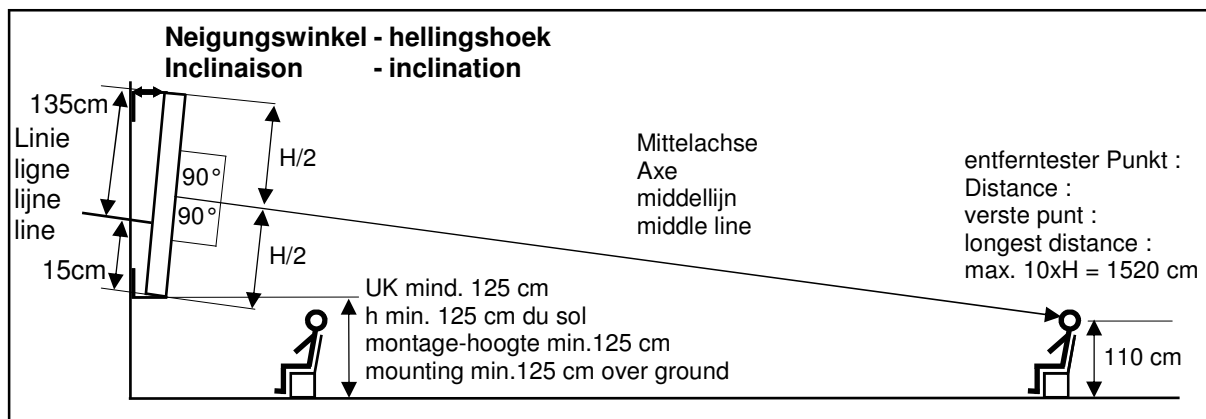
- spanner
17 mm
- isolation removing tool

connecting cable:

- blue = - (0V)
- brown = + (100V)

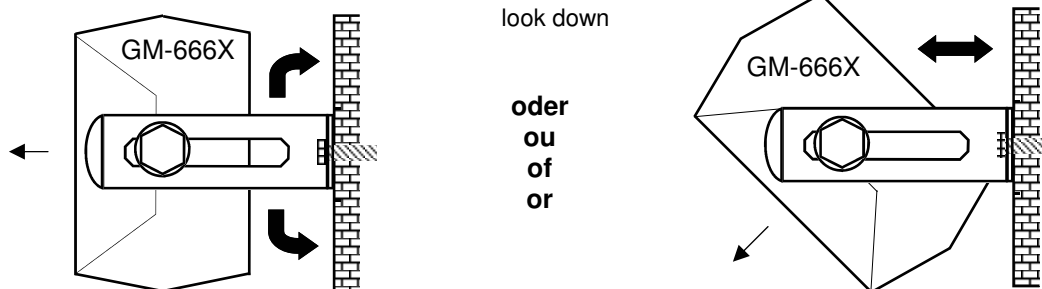
connecting box:

- yellow/green = 0V
- brown = 100V/ 5W
- blue = 100V/ 10W
- black = 100V/ 20W



Montage - montage
Montage - mounting

Ansicht von oben
vue de dessus
bovenaanzicht
look down



Technische Daten

Lautsprecher:
Frequenzbereich:
Schalldruck (1W/1m):
Max. Schalldruck (bei 1m):
Anpassung an 100 V:
Impedanz an 100 V:
Leistung niederohmig:
Impedanz niederohmig:
Abstrahlwinkel bei -6dB:
Dimensionen (B x T x H):
Gewicht:

Caractéristiques techniques

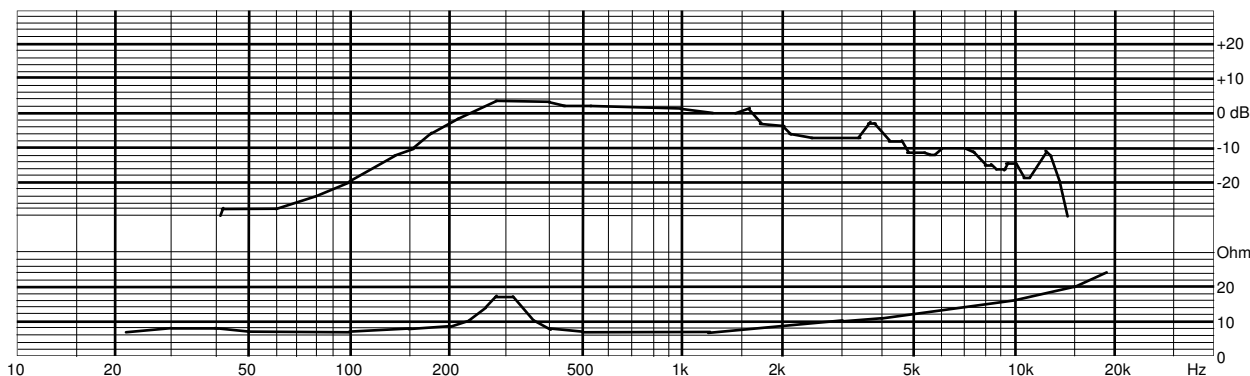
Haut-parleurs:
Bande passante:
Sensibilité (1W à 1m):
Niveau sonore maximum (à 1m):
Adaptation en ligne 100 V:
Impédance sur transformateur:
Puissance efficace maximum:
Impédance directe:
Angle d'ouverture à -6dB:
Dimensions (L x P x H):
Poids:

Technische gegevens

Luidspreker:
Frequentiebereik:
Geluidsdruk (1watt/1meter):
Max. geluidsdruk (1m):
Aanpassing aan 100 V:
Transformator impedantie:
Vermogen (RMS):
Impedantie excl. trafo:
Openingshoek (-6dB):
Afmeting (B x D x H):
Gewicht:

Technical specifications

Loudspeakers: 16
Frequency response: 200 - 13000 Hz
Sensitivity (1W at 1m): 96 dB
Max. sound level (at 1m): 116 dB
Adaptation on 100 V line: 5 / 10 / 20 W
Transformer impedance: 2000 / 1000 / 500 Ohm
Maximum nominal power: 140 W
Nominal impedance: 8 Ohm
Coverage angle at -6dB: 107°(h) x 105°(v) @ 1KHz
Dimensions (W x D x H): 115 x 75 x 1520 mm
Weight: 11 kg



■ **g+m elektronik ag**
CH-9245 Oberbüren
T +41 (0)71 955 90 10
F +41 (0)71 955 90 20

■ **Tochterfirmen im Ausland:**
g+m elektroakustik GmbH D-64646 Heppenheim
g+m électronique S.A.R.L. F-21202 Beaune
g+m audio-technologie B.V. NL-4824 AT Breda

