

# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT Serie



Aleva GT 1002



Aleva GT 602



Aleva GT 402



Aleva GT 202



Aleva GT Center 32



Aleva GT Sub 322A

# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT

### Farben



Piano Schwarz



Piano Weiß

# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT

### BESONDERHEITEN LAUTSPRECHER

#### Chassis

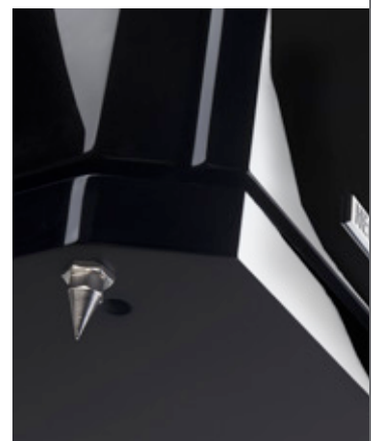
- Neu entwickelter Hochtöner mit 28 mm Silk-Compound-Kalotte, hoher Belastbarkeit durch Ferrofluid-Kühlung, kräftigem Ferrit-Doppelmagnetsystem und Alu-Frontplatte in Wave-Control-Geometrie
- Speziell auf verzerrungsarme Wiedergabe optimierte Tief-(602,402), Tiefmittel-(402,202,C32) und Mitteltöner (1002,602) mit leichten Langfasermembranen, flachen Staubschutzkalotten gleichen Materials, Langhubsicken und hochbelastbaren Schwingspulen
- Tief-(602,402), Tiefmittel-(402,202,C32) und Mitteltöner (1002,602) mit stabilen, aerodynamisch geformten Aluminium-Druckgusskörben und diamantgeschliffenen Befestigungsflanschen
- 250 mm Hochleistungs-Seitentreiber mit gehärteter Langfasermembran und Langhubsicke (1002)

#### Gehäuse

- Sehr stabil konstruiertes, mehrfach verstrebttes Gehäuse, aus einzelnen MDF-Platten zusammengefügt
- Resonanzarme, 25 mm starke Schallwand
- Front, Oberseite und Seitenteile in hochwertiger Glanzlackausführung
- Massive MDF-Bodenplatte in hochwertiger Glanzlackausführung
- Bassreflexkonstruktion mit zwei beidseitig strömungsoptimierten und verschraubten Reflexrohren
- Höhenverstellbare Metall-Spikes (1002,602,402), Gummi-Spikes

#### Frequenzweiche

- Amplituden- und phasenoptimierte Frequenzweiche bestückt mit hochwertigen Bauteilen
- Hochwertiges Anschlussterminal mit stabilen, vergoldeten und gekapselten Schraubklemmen
- Hochtonepegelanpassung ‚linear‘ / ‚+2dB‘ (1002,602,402)
- Bi-wiring/Bi-amping-Option



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT

### BESONDERHEITEN SUBWOOFER

#### Ausstattung

- Lautstärke und Übergangsfrequenz regelbar
- Regelbarer Bass EQ 0 dB bis +9 dB
- Phase schaltbar 0° / 180°
- Stereo Low-Level-Eingänge
- Automatische Standby-Schaltung
- Netzschalter

#### Chassis

- High-Power Langhubwoofer mit gehärteter Papiermembran, hochbelastbarer Schwingspule und kräftigem Ferrit-Magnetsystem
- Woofer in Side-Fire-Anordnung

#### Gehäuse

- Sehr stabil konstruiertes Gehäuse, aus einzelnen MDF-Platten zusammengefügt
- Front, Oberseite und Seitenteile in hochwertiger Glanzlackausführung
- Massive MDF-Bodenplatte in hochwertiger Glanzlackausführung
- Bassreflexkonstruktion mit zwei beidseitig strömungsoptimierten Reflexrohren
- Gummi-Spikes

#### Verstärker

- Hochleistungs Class-AB-Endstufe
- Real-time Limiter
- Aktive Frequenzgangentzerrung
- Geringe Standby-Leistungsaufnahme <0.5 Watt



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT

### ALEVA GT 1002

<b>Prinzip</b>	3 Wege Standlautsprecher, Bassreflex
<b>Bestückung</b>	1 x 250 mm Bass 2 x 130 mm Mitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
<b>Belastbarkeit (RMS/max.)</b>	200 / 350 Watt
<b>Impedanz</b>	4 - 8 $\Omega$
<b>Frequenzbereich</b>	23 - 44 000 Hz
<b>Übergangsfrequenz</b>	170 Hz, 3400 Hz
<b>Empfohlene Verstärkerleistung</b>	30 - 350 Watt
<b>Wirkungsgrad</b>	91 dB
<b>Gehäuseausführung</b>	Piano Schwarz Piano Weiß
<b>Maße (BxHxT) inkl. Spikes</b>	207 x 1200 x 410 mm
<b>Aleva GT 1002 Piano Schwarz</b>	<b>Art. Nr.: 134 7070 • EAN: 40 29678 47070 6</b>
<b>Aleva GT 1002 Piano Weiß</b>	<b>Art. Nr.: 134 7072 • EAN: 40 29678 47072 0</b>



### ALEVA GT 602

<b>Prinzip</b>	3 Wege Standlautsprecher, Bassreflex
<b>Bestückung</b>	2 x 130 mm Tieftöner 1 x 130 mm Mitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
<b>Belastbarkeit (RMS/max.)</b>	180 / 320 Watt
<b>Impedanz</b>	4 - 8 $\Omega$
<b>Frequenzbereich</b>	27 - 42 000 Hz
<b>Übergangsfrequenz</b>	350 Hz, 3400 Hz
<b>Empfohlene Verstärkerleistung</b>	30 - 320 Watt
<b>Wirkungsgrad</b>	91 dB
<b>Gehäuseausführung</b>	Piano Schwarz Piano Weiß
<b>Maße (BxHxT) inkl. Spikes</b>	207 x 1100 x 350 mm
<b>Aleva GT 602 Piano Schwarz</b>	<b>Art. Nr.: 134 7060 • EAN: 40 29678 47060 7</b>
<b>Aleva GT 602 Piano Weiß</b>	<b>Art. Nr.: 134 7062 • EAN: 40 29678 47062 1</b>



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT

### ALEVA GT 402

<b>Prinzip</b>	2 ½ Wege Standlautsprecher, Bassreflex
<b>Bestückung</b>	1 x 130 mm Tieftöner 1 x 130 mm Tiefmitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
<b>Belastbarkeit (RMS/max.)</b>	120 / 200 Watt
<b>Impedanz</b>	4 - 8 Ω
<b>Frequenzbereich</b>	30 – 42000 Hz
<b>Übergangsfrequenz</b>	450 / 3400 Hz
<b>Empfohlene Verstärkerleistung</b>	30 – 200 Watt
<b>Wirkungsgrad</b>	91 dB
<b>Gehäuseausführung</b>	Piano Schwarz Piano Weiß
<b>Maße (BxHxT) inkl. Spikes</b>	207 x 1000 x 320 mm

Aleva GT 402 Piano Schwarz

Art. Nr.: 134 7040 • EAN: 40 29678 47040 9

Aleva GT 402 Piano Weiß

Art. Nr.: 134 7042 • EAN: 40 29678 47042 3



### ALEVA GT 202

<b>Prinzip</b>	2 Wege Regallautsprecher, Bassreflex
<b>Bestückung</b>	1 x 130 mm Tiefmitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
<b>Belastbarkeit (RMS/max.)</b>	80 / 140 Watt
<b>Impedanz</b>	4 - 8 Ω
<b>Frequenzbereich</b>	36 – 42000 Hz
<b>Übergangsfrequenz</b>	3400 Hz
<b>Empfohlene Verstärkerleistung</b>	20 – 140 Watt
<b>Wirkungsgrad</b>	90 dB
<b>Gehäuseausführung</b>	Piano Schwarz Piano Weiß
<b>Maße (BxHxT) inkl. Spikes</b>	207 x 320 x 280 mm

Aleva GT 202 Piano Schwarz

Art. Nr.: 134 7020 • EAN: 40 29678 47020 1

Aleva GT 202 Piano Weiß

Art. Nr.: 134 7022 • EAN: 40 29678 47022 5



# HECO

German HiFi since 1949

## Aleva GT

### ALEVA GT Center 32

<b>Prinzip</b>	2 Wege Center-Lautsprecher, Bassreflex
<b>Bestückung</b>	2 x 130 mm Tiefmitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
<b>Belastbarkeit (RMS/max.)</b>	100 / 160 Watt
<b>Impedanz</b>	4 - 8 $\Omega$
<b>Frequenzbereich</b>	35 – 42000 Hz
<b>Übergangsfrequenz</b>	3400 Hz
<b>Empfohlene Verstärkerleistung</b>	30 – 160 Watt
<b>Wirkungsgrad</b>	90 dB
<b>Gehäuseausführung</b>	Piano Schwarz Piano Weiß
<b>Maße (BxHxT) inkl. Spikes</b>	510 x 180 x 280 mm



Aleva GT Center 32 Piano Schwarz  
Aleva GT Center 32 Piano Weiß

Art. Nr.: 134 7080 • EAN: 40 29678 47080 5  
Art. Nr.: 134 7082 • EAN: 40 29678 47082 9

### ALEVA GT Sub 322A

<b>Prinzip</b>	Aktiver Bassreflex-Subwoofer
<b>Bestückung</b>	300 mm Woofer
<b>Ausgangsleistung (RMS/Max.)</b>	180 / 320 Watt
<b>Frequenzbereich</b>	20 – 150 Hz
<b>Übergangsfrequenz</b>	50 – 150 Hz regelbar
<b>Gehäuseausführung</b>	Piano Schwarz Piano Weiß
<b>Maße (BxHxT) inkl. Spikes</b>	290 x 500 x 464 mm



Aleva GT Sub 322A Piano Schwarz  
Aleva GT Sub 322A Piano Weiß

Art. Nr.: 134 7090 • EAN: 40 29678 47090 4  
Art. Nr.: 134 7092 • EAN: 40 29678 47092 8