

2-Wege Lautsprecher **GTx 662 ES**

165 mm/ 6,6" | 220 Watt Max. Power



Vorbehaltlich der Verfügbarkeit und technischen Änderungen.

Highlights

Verkaufsstart

Frühjahr 2019

Bestellnummer

2 003 017 123 458

EAN-Code

4 260 499 850 067

- Nutzbar als 2-Wege Koaxiallautsprecher oder 2-Wege Komponentensystem
- Variable Montagemöglichkeiten durch flexiblen Tweeter
- 165 mm/ 6,6" Durchmesser
- 220 Watt Belastbarkeit (Max. Power)
- 45 Watt Nennbelastbarkeit
- Injected PP- Membran (schwarz glänzend)
- Extended Pole Design für geringe Verzerrungen (EXP)
- Vergoldete Anschlüsse
- Hochwertiger Designgrill
- Einbautiefe nur 55,5 mm/ 2,19"
- Lieferumfang Designgrill, Kabel, Montagematerial, Einbauanleitung

VERTRIEB DURCH:

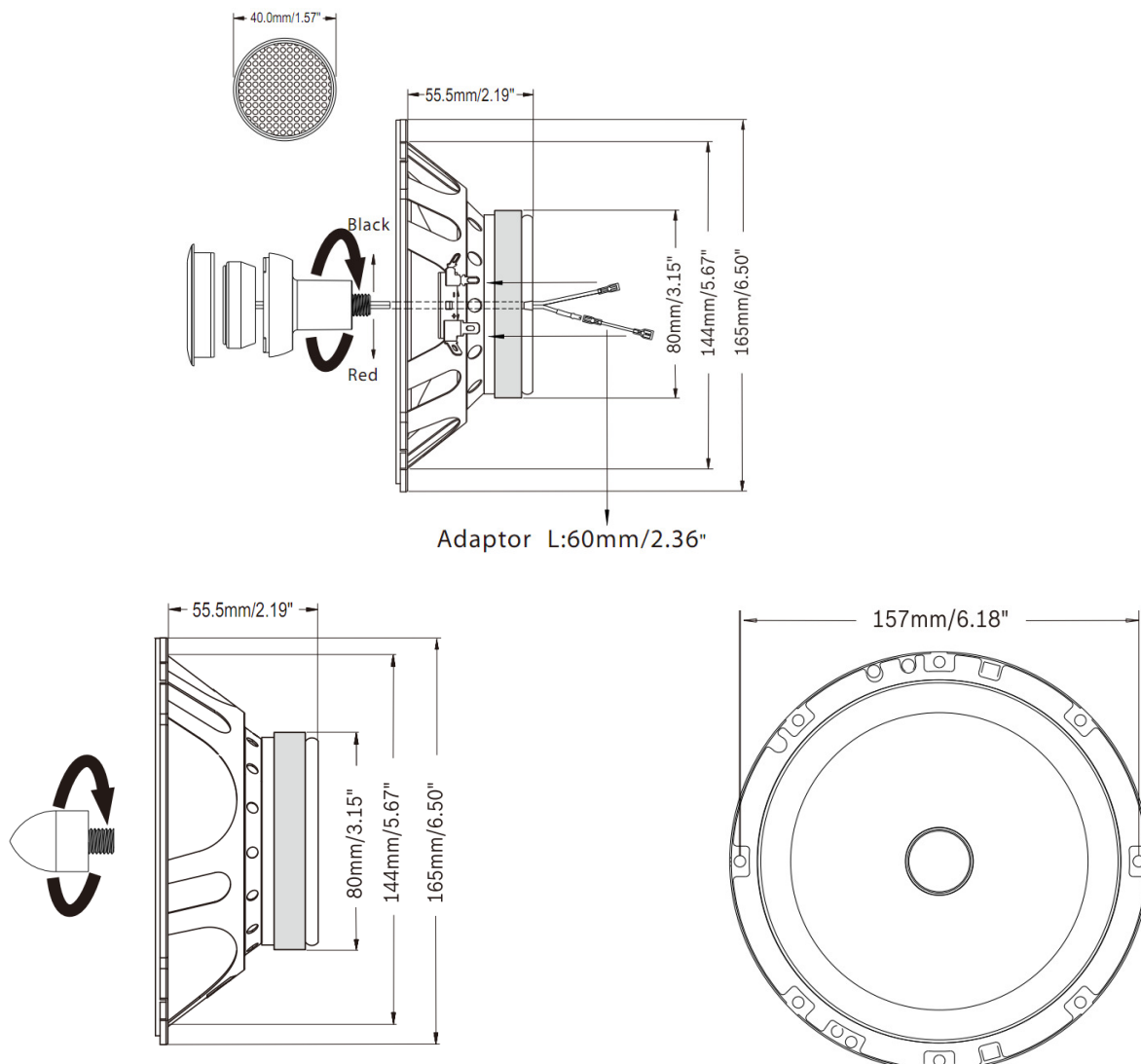
BLAUPUNKT Competence Center Car Multimedia
Evo-Sales GmbH, Hastenbecker Weg 33 - 31785 Hameln/Deutschland

2-Wege Lautsprecher **GTx 662 ES**

165 mm/ 6,6" | 220 Watt Max. Power

Technische Daten GTx 662 ES

- System variabel, 2-Wege Komponenten oder 2-Wege Koaxial
- Durchmesser 165 mm/ 6,6"
- Maximale Belastbarkeit 220 Watt
- Nennbelastbarkeit 45 Watt
- Nominale Impedanz 4 Ohm
- Frequenzbereich 55- 22.000 Hz
- Schalldruck (2,83V/1 m) 92 dB
- Membranmaterial Polypropylen (PP)
- Korbmaterial Stahl, schwarz beschichtet
- Anschlüsse 2,8/ 4,8mm, vergoldet
- Einbautiefe 55,5 mm/ 2,19"
- Lochkreisdurchmesser 144 mm/ 5,67"
- Lieferumfang Design-Grill, 4 verschiedene Tweetergehäuse, Dome , Anschlusskabel, Montagematerial, Einbauanleitung



2-Wege Lautsprecher **GTx 662 ES**

165 mm/ 6,6" | 220 Watt Max. Power

Montagemöglichkeiten des GTx 662 ES (alle benötigten Teile im Lieferumfang)



Coaxialsystem



Zwei- Wege- System mit
verbaubtem Hochtöner



Zwei- Wege- System mit
aufgesetztem Hochtöner



Zwei- Wege- System mit aufgesetztem,
angewinkelten Hochtöner



2-Wege Lautsprecher **GTx 662 ES**

165 mm/ 6,6" | 220 Watt Max. Power

Übersicht der GTx ES Serie 2019



100mm/4"

GTx 402 ES

Peak power handling	140 Watt
RMS power handling	30 Watt
Impedance	4 Ohms
Frequency response	90- 20.000 Hz
Sensitivity	90 dB (2.83 V/ m)



130mm/ 5,4"

GTx 542 ES

Peak power handling	180 Watt
RMS power handling	40 Watt
Impedance	4 Ohms
Frequency response	70- 20.000 Hz
Sensitivity	91 dB (2.83 V/ m)



165mm/ 6.6"

GTx 662 ES

Peak power handling	220 Watt
RMS power handling	45 Watt
Impedance	4 Ohms
Frequency response	55- 22.000 Hz
Sensitivity	92 dB (2.83 V/ m)



165mm/ 6.6"

GTx 663 ES

Peak power handling	240 Watt
RMS power handling	50 Watt
Impedance	4 Ohms
Frequency response	40- 22.000 Hz
Sensitivity	93 dB (2.83 V/ m)