

**Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig durch, bevor Sie mit der Installation beginnen und den Verstärker in Betrieb nehmen.**

**TECHNISCHE DATEN****GPX1100.1D**

Ausgangsleistung RMS	1 x 300 W @ 4 Ohm 1 x 400 W @ 2 Ohm 1 x 550 W @ 1 Ohm
Ausgangsleistung Max.	1 x 600 W @ 4 Ohm 1 x 800 W @ 2 Ohm 1 x 1100 W @ 1 Ohm
Lautsprecherimpedanz	1 – 8 Ohm
Frequenzgang	5 – 160 Hz (-3 dB)
Klirrfaktor	< 0,08 % (80 Hz)
Signalrauschabstand	> 100 dB
Eingangsempfindlichkeit	HI LEVEL: 1 – 10 V LEVEL: 0,3 – 4 V
Eingangsimpedanz	20 kOhm
Tiefpassfilter	40 – 150 Hz @ 12 dB/Oktave
Subsonicfilter	10 – 35 Hz @ 12 dB/Oktave
Bass Boost	0 – 12 dB @ 40 Hz
Phasenregler	0 – 180°
Master/Slave Link	Über Master Out
Hochpegeleingänge	Per beiliegendem Kabelstecker
Automatische Einschaltfunktion	Nur über Hochpegeleingänge
Betriebsspannung	+12 V (9 – 15 V), Minus an Masse
Sicherung	2 x 35 A
Abmessungen (B x H x L)	254 x 46 x 205 mm

*Technische Änderungen vorbehalten*

---