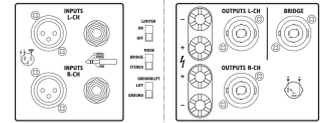


## STA-225

Bestellnummer: 253340

Bruttopreis (EVP): CHF **531.00**



### Stereo-PA-Verstärker, 1000 W

**Stereo-PA-Verstärker, 1000 W,**  
mit integriertem Limiter

- LCD-Anzeige für Temperatur, Betriebsmodus, Leistung
- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke)
- Limiterfunktion zuschaltbar
- Temperaturregelter Lüfter
- 2 Pegelregler
- Groundlift-Funktion
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- Geschützt gegen Kurzschluss und Überhitzung durch Schutzschaltung mit LED-Anzeige
- Pro Kanal LEDs für Limiter, Level und Signal

Tastenwelt 02/2012

„Die Kunststoffgehäuse sind untadelig verarbeitet ... das MMX-842USB eine gute Wahl ... die STA-225 verfügt über alle gängigen Schutzschaltungen, selbst ein Clip-Limiter ist zuschaltbar und ein Display zeigt allerhand sinnvolle Informationen zum Betrieb. Der Sound unseres Testsystems ist wirklich ansprechend: Ein schöner, tiefer Bass und saubere Mitten aus den 12ern, dazu ein runder, klarer Hochtonbereich. Die erreichbare Lautstärke ist bereits mit einem Subwoofer ausreichend für kleinere bis mittlere Anlässe und lässt in Sachen Performance nichts zu wünschen übrig - weder der aktive Basslautsprecher noch die passiven Topteile klingen angestrengt oder gar überfordert.“  
(PA-Setup aus PAB-112MK2, PSUB-115AK, STA-225, MMX-842USB)

#### Empfohlenes Zubehör

AAC-200IEC	Netzkabel schwarz, Schuko-Stecker abgewinkelt, 2m
MSC-110/SW	Musiker-LS-Kabel, High Flexible, 2xNL2FX, 10m
MZF-8645	Kaefigmuttern- Schraubenset

## STA-225

### Technische Daten:

<b>Brückenbetrieb</b>	1
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	1000 W
<b>Nennleistung</b>	700 W
<b>Leistung an 2 Ω</b>	-
<b>Leistung an 4 Ω</b>	2 x 350 W
<b>Leistung an 8 Ω</b>	2 x 250 W
<b>Leistung an 16 Ω</b>	-
<b>Leistung an 100 V</b>	-
<b>Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb</b>	1 x 700 W
<b>Ausgangsimpedanz</b>	-
<b>Kanäle</b>	2
<b>Zonen</b>	-
<b>Eingänge</b>	1,3 V/10 kΩ
<b>Dämpfungsfaktor</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	10-50000 Hz
<b>Frequenzweiche</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Integrierter Limiter</b>	nein
<b>Klangregelung Tiefen</b>	-
<b>Klangregelung Mitten</b>	-
<b>Klangregler Höhen</b>	-
<b>Störabstand</b>	> 80 dB
<b>Übersprechdämpfung</b>	> 50 dB
<b>Klirrfaktor</b>	< 0,1 %
<b>Phantomspesung</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/1500 VA
<b>Netzspannung</b>	~ 230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	1500 VA
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Ruhestrom</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	-
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Breite</b>	482 mm
<b>Höhe</b>	100 mm
<b>Tiefe</b>	330 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	2
<b>Gewicht</b>	10,3 kg
<b>Anschlüsse</b>	1 x 3-Pol-XLR L/R, sym.1 x 6,3-mm-Klinke L/R, sym.3 x SPEAKER2 x Schraubklemmen-Paar
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,37 x 0,14 x 0,51 m
<b>Bruttogewicht</b>	11,38 kg
<b>Nettogewicht</b>	10,46 kg