

chal-tec gmbh

elektronik  star

Fasanenstr. 4 • 10623 Berlin • Tel: +49 (0)180 5 019 180 • Fax: +49 (0)180 5 222 982 • Mail: service@elektronik-star.de • www.elektronik-star.de



- Piezo-Hochtöner für druckvolle Höhen
- Horn-Mitteltöner für weiche Mitten
- Kraftvolle Bässe über optionalen Subbass
- Sehr hohe Belastbarkeit
- Mit Stangentragegriffen
- Stabiles Holzgehäuse mit kratzunempfindlichem, schwarzem Filzbezug
- Stabiles Schutzgitter schützt vor Beschädigungen
- Mit stabilen Schutzecken
- Ideal für mobile Diskotheken oder zur Festinstallation in Partykellern etc.

Item-Nr.	PW-0622	PW-0822
Art.Nr:	10003847	10003848
Belastbarkeit nominal:	125 W RMS	150 W RMS
Belastbarkeit Programm:	250 W	300 W
Bass-Lautsprecher:	(6.5")	(8')
Lautsprecher:	One horn	One horn
Anschlüsse:	2 Speaker-Buchsen	2 Speaker-Buchsen
Max. Schalldruck:	86dB (1 m)	88dB (1 m)
Impedanz:	8 Ohm	8 Ohm
Frequenzbereich:	80 - 18 000 Hz	70 - 18 000 Hz
Maße (H x B x T):	370x 240 x 215 mm	420x 280 x 240 mm
Gewicht:	4 kg	5.5 kg



Empfohlenes Zubehör unter www.elektronik-star.de :

- Boxenständerpaar mit Tasche – Art.Nr.: **10002660**



- Passende Kabel:

- PA-auf-PA Kabel 5m Länge - Art.Nr.: **10002611**
- PA-auf-PA Kabel 10m Länge - Art.Nr.: **10002626**
- PA-auf-PA Kabel 25m Länge - Art.Nr.: **10002643**



- Klinke-auf-PA Kabel 2m Länge – Art.Nr.: **10002613**
- Klinke-auf-PA Kabel 5m Länge – Art.Nr.: **10002614**



- PA-Adapter für Lautsprecherkabel – Art.Nr.: **10002672**



- Lautsprecherkabel 10m Länge – Art.Nr.: **10002629**



- Eine Auswahl an passenden Verstärkern finden Sie in unserem Online-Shop unter der Rubrik "**DJ & PA Technik**" > "**Verstärker**"

Viel Spaß mit unserem Produkt.

Warnhinweise

- Reparaturen am Gerät sollten nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.
- Öffnen Sie in keinem Fall das Gerät.
- Falscher Zusammenbau führt möglicherweise zu Fehlfunktionen oder dem Totalausfall.
- Das Gerät sollte vor jeglichen Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.
- Das Gerät bitte nicht mit Reinigungsmitteln reinigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes (Mikrofaser) Tuch.
- Schließen Sie das Gerät nur an die dafür vorgesehene Netzspannung.
- Schließen Sie das Gerät in **keinem Fall** an andere Spannungen als vorgesehen an.

Die Gewährleistung verfällt bei Fremdeingriffen in das Gerät.

