

## OMNITRONIC Set Podcast 2

Podcast-Set mit Mischpult, Kopfhörer, Mikrofon, Absorber und Popfilter

Art.-Nr.: 2000804

GTIN: 4026397687484



**Listenpreis: 379.61 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

#### OMNITRONIC MRS-1002USB Recording-Mixer

Kompaktes Audio-Mischpult mit 10 Eingängen und USB-Schnittstelle

- Integriertes USB-Audio-Interface erlaubt Aufnahmen und Wiedergabe mit einem Computer (PC und Mac)
- Full-Duplex-USB-Port für gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe
- 2 Mono-Eingangskanäle mit Gain-Regler, 3-fach-EQ und Pan-Regler
- 4 Stereo-Eingangskanäle mit 3-fach-EQ und Balance-Regler
- Regelbarer Stereo-Aux-Send-Ausgang; Aux-Return-Eingang
- Tape-Eingang und -Ausgang
- Separate Ausgänge für Main Mix und Control Room
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- +48 V Phantomspannung zentral zuschaltbar
- Präzise 4-stellige Stereo-LED-Pegelanzeige
- Spannungsversorgung über mitgeliefertes Netzteil
- Stabiles, kompaktes Metallgehäuse
- Tischpult Gehäuse

#### OMNITRONIC SHP-900 Monitoring-Kopfhörer

Hochwertiger Monitor-Stereokopfhörer

- Geschlossener, ohmschließender, dynamischer Stereokopfhörer
- Sehr gute Außengeräuschkämpfung, daher besonders geeignet als Monitorhörer in lauten Umgebungen, für Recordingstudios, für Film und Theater oder für DJs
- Sehr hohe Ausgangsleistung
- Leistungsstarker 45-mm-Neodym-Wandler und große HQ-Schwingspule

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397687484

Gewicht: 7,00 kg

Länge: 0.82 m

Breite: 0.52 m

Höhe: 0.41 m

- Erweiterter Frequenzbereich für einen besonders hohen Bassdruck und erweiterte Höhen
- Gepolsterter, höhenverstellbarer Lederbügel
- Komfortabler Sitz durch angenehm weiche, ohrmschließende Ohrpolster
- Optimaler Tragekomfort durch einseitige Kabelführung (OFC-Kabel)
- Goldbeschichteter 3,5-mm-Stereoklinkenstecker mit 6,3-mm-Adapter
- Inkl. Velourtasche für sicheren Transport

### **OMNITRONIC MIC CM-77 Kondensatormikrofon**

Kondensatormikrofon für professionelle Studio- und Live-Einsätze

- Hohe Brillanz und besonders natürlicher Sound durch hochwertige Elektronik und Aluminium-Membran
- Extrem dünne 18-mm-Aluminium-Membran (3/4")
- Ideal für Bläser, Overheads, Streicher und Gesang sowie akustische und verstärkte Instrumente
- Schlankes Design mit silberfarbener Oberfläche
- Robustes Zink-Druckgussgehäuse mit Messing-Korb, geeignet für harten Toureinsatz
- 48-V-Phantomspeisung
- Spinnenhalterung mit 16-mm-Gewinde (5/8") im Lieferumfang
- Inkl. Gewindeadapter (9 mm/3/8")
- Richtcharakteristik: Niere

### **OMNITRONIC AS-01 Mikrofon-Absorbersystem**

Mikrofon-Absorbersystem für Studio- und Live-Anwendungen

- Transportabler Absorber/Diffusor für Studio- und Live-Anwendungen
- Reduziert störende Raumeinflüsse wie Reflexionen, Echos und Nebengeräusche bei Gesangs- und Instrumentenaufnahmen auf ein Minimum
- Verchromter Stahlrahmen mit hochverdichtetem Akustikschaumstoff
- Für die Montage hinter dem Mikrofon mit einstellbarem Abstand
- Schnelle und einfache Befestigung an jedem gängigen Stativ
- Maße (L x B x H): 310 x 450 x 320 mm
- Gewicht: 1,2 kg

### **OMNITRONIC Mikrofon-Popfilter schwarz**

Mikrofon-Popfilter für Studio-Anwendungen

- Frontale Abschirmung
- Feingitter, d=155 mm
- Flexibler Schwanenhals, 33 cm
- Stabile Metallausführung
- Stativschraubklemme für alle gängigen Mikrofonstative bis max. 22 mm Durchmesser
- Gewicht: 352 g

## **Technische Daten:**

---

Gewicht: 4,42 kg

---

### **OMNITRONIC MRS-1002USB Recording-Mixer**

Spannungsversorgung: 230 V AC, 50 Hz  
17 V AC

---

Gesamtanschlusswert: 27,00 W

---

Schutzklasse: SK III

---

Stromanschluss: Stromeinspeisung Hohlstecker (M) Einbauversion  
Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil  
(mitgeliefert)

---

Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>74 dB
Klirrfaktor:	<0,05 % bei 1 kHz
Steuerelemente:	Phantomspesungsschalter
Status LED:	Power, Clip, Masterpegelanzeige, Phantomspesung
Anschlüsse:	<p>Eingang: 2 x Mikrofon über 3-pol XLR</p> <p>Eingang: 2 x Mikrofon über 3,5 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion</p> <p>Eingang: 4 x Line über 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion</p> <p>Eingang: 1 x Stereo über Stereo-Cinch</p> <p>Eingang: 1 x Line über USB B (W) Einbauversion</p> <p>Eingang: 2 x AUX Returns über 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion</p> <p>Ausgang: 2 x Master über 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion</p> <p>Ausgang: 2 x Control Room über 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion</p> <p>Ausgang: 1 x AUX sends über 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion</p> <p>Ausgang: 1 x Kopfhörer über 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion</p> <p>Ausgang: 1 x Line über Stereo-Cinch</p>
Kanäle:	<p>Eingangskanal: 2 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler, Regler 3-Band EQ 80Hz/2,5kHz/12kHz, 1 Send/AUX, Gainregler, Panoramaregler,</p> <p>Eingangskanal: 2 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler, Regler 3-Band EQ 80Hz/2,5kHz/12kHz, 1 Send/AUX, Balancedrehregler,</p> <p>Eingangskanal: 1 x Stereo über Cinch, Routing Master-Bus-Schalter,</p> <p>Master-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler</p> <p>Kopfhörer-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler</p>
USB-Anschluss:	USB 2.0, Typ B
Gehäusebauform:	Tischpult Gehäuse
Maße:	<p>Breite: 18,9 cm</p> <p>Tiefe: 26 cm</p> <p>Höhe: 7,2 cm</p>
Gewicht:	2,02 kg

### OMNITRONIC SHP-900 Monitoring-Kopfhörer

Kabellänge:	Ca. 3 m
Frequenzbereich:	10 - 26000 Hz
Empfindlichkeit:	98 dB
Nennbelastbarkeit:	1800 mW
Impedanz:	40 Ohm
Steckertyp:	6,3 mm Klinkenstecker (stereo); 3,5 mm Klinkenstecker (stereo)

Anschlüsse:	Kopfhörer über 6,3 mm Klinenstecker (stereo) Kopfhörer über 3,5 mm Klinenstecker (stereo)
Lautsprecher:	(1,75") ca. 4,5 cm mit Neodymmagnet
Wandler typ:	Dynamisch
Bauart (Kopfhörer):	Geschlossen, Ohrumschließend
Gewicht:	300 g

#### **OMNITRONIC MIC CM-77 Kondensatormikrofon**

Typ:	Studiomikrofon
Kapseltyp:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>77 dB
Empfindlichkeit:	-38 dB
Max. Schalldruck:	136 dB
Phantomspeisung:	48 V DC
Impedanz:	200 Ohm
Anschlüsse:	Mikrofon über 3-pol XLR
Schalter:	Ohne
Maße:	Länge: 17,5 cm Durchmesser: Ø 4,7 cm
Gewicht:	440 g

#### **OMNITRONIC AS-01 Mikrofon-Absorbersystem**

Typ (Stative allgemein):	Zubehör
Maße:	Breite: 45 cm Tiefe: 31 cm Höhe: 32 cm
Gewicht:	1,25 kg

#### **OMNITRONIC Mikrofon-Popfilter schwarz**

Typ (Stative allgemein):	Zubehör
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	410 g