

DIGITAL SOUND-CENTER 100

RCS[®]
mobile sound



- Konferenzen und Seminare
- Werbe- und Verkaufsveranstaltungen
- Messen- und Ausstellungen
- Hotels und Sportevents
- Schulen und Präsentationen



optional mit:





- Trolley-Funktion
- Leistungsstarke Class-D Endstufe
- True Diversity
- VOICE-OVER Funktion

Der kleine Bruder des Digitalen Sound-Centers „DSC-150“ verfügt über alle grundlegenden Funktionen und Ausbaumöglichkeiten wie dieser. Er überzeugt durch satten, glas-kla-ren Sound in seiner Geräte-Kategorie.

Die 100W RMS starke Endstufe ist in Class-D Technik aus-ge-führt. Dies ermöglicht neben dem hohen Wirkungsgrad einen für diese Leistungsklasse verhältnismäßig niedrigen Stromverbrauch und garantiert somit deutlich längere Ak-kulaufzeiten.

Die bereits vormontierten Rollen sowie der auszieh-bare Griff erleichtern den Transport des Gerätes erheblich.

Das Grundgerät DSC-101 kann je nach Bedarf mit bis zu 2 UHF-Empfangsmodulen (U1/U2) sowie wahlweise mit den Zuspielern DSM-003 CD oder DSM-002 AR aus-ges-tattet werden. Der Einbau des BT-Modules DSM-200BT ist in jeder Gerätekonstellation möglich.

★

Folgende Basismodelle stehen zur Verfügung:

- DIGITAL SOUND-CENTER*** **DSC-101**
Grundversion, ohne UHF-Empfangsmodul
- DIGITAL SOUND-CENTER*** **DSC-101 U1**
mit integriertem 1-Kanal UHF-Empfänger
- DIGITAL SOUND-CENTER*** **DSC-101 U2**
mit integrierten 2-Kanal UHF-Empfänger

*Die Tonträgermodule sind optional erhältlich.

Module für das DIGITAL SOUND-CENTER:

Bei Bestellung mit einem Tonträger-Modul wird das DIGITAL SOUND-CENTER komplett bestückt und betriebsbereit geliefert.



CD/MP3/BT/USB/SD-Card Player **DSM-003 CD**
mit Pitch-Control und Fernbedienung. Player zum Abspielen handelsüblicher Formate. Integrierte Pitch-Control, um die Wiedergabegeschwindigkeit zu beeinflussen.



Digitales USB/SD-Card Recorder **DSM-002 AR**
mit Fernbedienung; zur Aufnahme und zum Abspielen



DSC-016 B



DSM-100 BT

UHF-Empfangsmodul in True-Diversity Technik **DSC-016 B**
zum Nachrüsten, 16 wählbare Frequenzen (863-865 MHz)

BT-Modul **DSM-100 BT**
zum Nachrüsten, zur Audioübertragung von Smartphone, Tablet oder PC



BT-Player-Modul, mit USB und SD-Card **DSM-200 BT**
zur Audioübertragung von Smartphone, Tablet oder PC, inkl. Fernbedienung



KOMPLETTSETS zur vereinfachten Bestellung:

SET 1

DSC-101 ohne UHF-Empfänger und Mikrofon,
- inkl. CD-Player DSM-003 CD

DSC-101 SET 1 **DSC-101 S1**

SET 2

DSC-101 mit integriertem 1-Kanal UHF-Empfänger
- inkl. CD-Player DSM-003 CD
- inkl. UHF-Empfänger u. Handmikrofon UH-016 B

DSC-101 SET 2 **DSC-101 S2**

SET 3

DSC-101 mit integriertem 1-Kanal UHF-Empfänger
- inkl. CD-Player DSM-003 CD
- inkl. UHF-Empfänger u. Taschensender UB-016
- inkl. Headset-Mikrofon HS-200 S/B

DSC-101 SET 3 **DSC-101 S3**

SET 4

DSC-101 mit integriertem 2-Kanal UHF-Empfänger
- inkl. CD-Player DSM-003 CD
- inkl. 2x UHF-Empfänger u. 2x Handmikrofon UH-016 B

DSC-101 SET 4 **DSC-101 S4**

SET 5

DSC-101 mit integriertem 2-Kanal UHF-Empfänger
- inkl. CD-Player DSM-003 CD
- inkl. UHF-Empfänger u. Taschensender UB-016
- inkl. UHF-Handmikrofon UH-016 B
- inkl. Headset-Mikrofon HS-200 S/B

DSC-101 SET 5 **DSC-101 S5**

DIGITAL SOUND-CENTER Zubehör

Trage- und Aufbewahrungscover



Wetterfestes, hochwertiges Vinylcover für Transport, Betrieb und Aufbewahrung des DIGITAL SOUND-CENTER.

Trage- und Aufbewahrungscover **VC-150**
für DSC-101 oder Zusatzlautsprecher

UHF-Zubehör:

UHF-Handmikrofon

Elektret Handmikrofon, optimiert zur Übertragung von Sprache. 16 wählbare Frequenzen im anmeldefreien Bereich. Die Batteriezustandsanzeige informiert ständig über den aktuellen Status. Die Stromversorgung erfolgt durch 2 Mignonbatterien (AA) oder entsprechende Akkus.



CE 0681

UHF-Handmikrofon (863-865 MHz) **UH-016 B**

UHF-Taschensender (für LA-200 B bzw. HS-200)

Taschensender zur Verwendung der Mikrofone LA-200 B bzw. HS-200. Die 16 wählbaren Frequenzen befinden sich im anmeldefreien Bereich. Mit Batteriezustandsanzeige und abnehmbarer Antenne. Die Stromversorgung erfolgt durch 2 Mignonbatterien (AA) oder entsprechende Akkus.



CE 0681

UHF-Taschensender (863-865 MHz) **UB-016 B**

Lavalier-Ansteckmikrofon

Kondensator-Ansteckmikrofon in Nierencharakteristik passend zum Taschensender UB-016. Die Kabellänge beträgt ca. 90 cm.



Lavalier-Ansteckmikrofon **LA-200 B**

Headset-Mikrofon

In Nierencharakteristik ausgeführtes Kondensator-Mikrofon. Hoher Tragekomfort, passend zum Taschensender UB-016. Kabellänge ca. 100 cm.



Headset-Mikrofon, skin-color **HS-200 S**

Headset-Mikrofon, schwarz **HS-200 B**

DIGITAL SOUND-CENTER Zubehör

Trage- und Aufbewahrungstasche

Reißfeste, wasserabweisende Vinylgewebetasche mit zwei Innenfächern für bis zu drei Stative, Reißverschluss und großer Trageschlaufe.



Trage- und Aufbewahrungstasche **CB-130 B**

für bis zu 2 Lautsprecher-Bodenstative und 1 Mikrofon-Stativ

Verbindungskabel, 30 m für Zusatz-SOUND-CENTER... **AC-300**

Zusatzlautsprecher

Mit Hilfe des baugleichen, passiven Zusatzlautsprechers DSC-101 ZL kann der Wirkungsgrad des Systems verbessert werden.

Zusatzlautsprecher **DSC-101 ZL**

passiv 100 W, für SOUND-CENTER



Bodenstativ

Standfestes, sehr stabiles Bodenstativ aus Aluminium (3,2 kg) zum Aufstellen der DSC-101 Modelle. Die stufenlose Höhenverstellung ermöglicht die optimale Anpassung an örtliche Gegebenheiten.

Bodenstativ **QST-185**

für DSC-101 oder Zusatzlautsprecher DSC-101 ZL

Technische Daten	DSC-101
Programmleistung / RMS	165 W / 100 W (Class-D)
Stromquelle	AC 230 V oder DC 24 V/3 A
Akku	24 V / 5 Ah
Betriebsdauer Akku	6-8 Stunden
Lautsprecher	8" Woofer
Eingänge	Line In Klinke 6,3 mm; Line In Cinch; MIC XLR; MIC Klinke 6,3;
Ausgänge	MIX OUT Klinke 6,3 mm; Speaker OUT 4-16 Ohm
UHF-Empfänger	True Diversity, 863-865 MHz, max. 2 St.
Klangregelung	zweifach
Gehäuse	ABS
Maße/Gewicht	H 440 x B 330 x T 240 mm, 13 kg

★