

## OMNITRONIC DJP-900NET Class-D Verstärker mit Internetradio

Kompakter Stereo-Receiver mit Internetradio, DAB+, Bluetooth, 2 x 460 W / 4 Ohm

Art.-Nr.: 10451604

GTIN: 4026397672732



**Listenpreis: 415.31 €**

inkl. 19% Mwst.

### Beschreibung:

Stereo-Receiver mit Internetradio, DAB+, Bluetooth, 2 x 460 W / 4 Ohm

Mit dem flachen Stereo-Receiver DJP-900NET hören Sie Netradio von tausenden, kostenlosen Sendern weltweit in bester Qualität. Der DJP-900NET unterstützt zudem das digitale Radio DAB+, das viele Vorteile gegenüber dem alten UKW hat. Der zukunftsfähige neue Radiostandard in digitaler Qualität ist rauschfrei, unabhängig vom Internet und beendet die lästige Frequenzsuche. Verbinden Sie das Gerät dazu einfach mit Ihrem WLAN-Netzwerk - schon holen Sie sich klaren Radioempfang in Ihr Ladengeschäft, Restaurant oder Fitnessstudio.

Sollte das Radioprogramm Ihnen einmal nicht zusagen, können Sie die Bluetooth-Funktion des Receivers nutzen, um die Musik kabellos von Ihrem Bluetooth-Gerät zu übertragen. Der DJP-900NET erfüllt zudem den DLNA-Standard und kann Ihre im Netzwerk abgelegte Musikbibliothek streamen. Wählen Sie Ihre Audiodateien auf dem dimmbaren TFT-Farbdisplay einfach aus und spielen Sie die Musik dann über den Receiver ab.

Der integrierte leistungsstarke Class-D-Verstärker stellt 2 x 460 Watt an 4 Ohm bzw. 2 x 240 Watt an 8 Ohm zur Verfügung und kann Musik von verschiedenen analogen und digitalen Quellen abspielen und regeln. Zur Bereitstellung der doppelten Ausgangsleistung lässt er sich auf Brückenbetrieb umschalten. Dann wird eine Leistung von 900 Watt erreicht. An die Schraubterminals können niederohmige Lautsprecher (4-16 Ohm) und 100-V-ELA-Lautsprecher angeschlossen werden. Für weitere digitale Endgeräte bietet der DJP-900NET zusätzliche Toslink- und Koax-Anschlüsse.

Der DJP-900NET lässt sich einfach über das große Jogdial oder die mitgelieferte Fernbedienung steuern. Lieblingssender können bequem über eine Weboberfläche organisiert werden. Über verschiedene Equalizereinstellungen passen Sie den Sound genau Ihren Vorstellungen und Ihren Lautsprechern an. Praktisch sind auch der eingebaute Wecker und der Sleeptimer. Das widerstandsfähige Metallgehäuse besitzt eine Aluminiumfrontplatte und Montageleisten für die Rackmontage. Im Lieferumfang befinden sich eine deutsche Bedienungsanleitung, eine WLAN-Stabantenne sowie eine FM- und DAB-Wurfantenne und die

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397672732

Gewicht: 4,10 kg

Länge: 0.55 m

Breite: 0.27 m

Höhe: 0.07 m

Fernbedienung.

## Features:

---

- Internetradio mit DAB+/FM-Tuner, Bluetooth und UPnP/DLNA-Unterstützung
- Hocheffizienter Class-D-Verstärker mit 2 x 460 Watt Leistung
- Vielfältige Streaming-Möglichkeiten via WLAN, LAN-Buchse und Bluetooth
- 2,4" großes TFT-Farbdisplay, einfache Jogdial-Bedienung, Equalizereinstellungen, Sleep-Timer und Wecker-Funktion
- Zugriff auf tausende Radiostationen weltweit
- Sendersuche nach Genre, Sendername, Standort
- 4 Stereo-Line-Eingänge (Cinch) auf der Rückseite
- 3,5-mm-AUX-Eingang auf der Frontseite
- 1 Kombi-Mikrofon-Eingang mit Volume-Regler auf der Frontseite
- Audio-Quellen-Umschalter
- Regler für Lautstärke, Bässe und Höhen
- Digitale und analoge Audio-Ausgänge (Toslink, Koaxial, Cinch)
- Anschlüsse für niederohmige Lautsprecher (4-16 Ohm) und 100-V-ELA-Lautsprecher
- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke/100V)
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung und Auto-Limiter
- Umfangreiche Schutzschaltungsmechanismen
- Sehr geringes Gewicht und kompakte Bauhöhe durch integriertes Schaltnetzteil
- Robustes Stahlchassis mit Aluminiumfrontplatte
- Lieferung inklusive IR-Fernbedienung, Stabantenne sowie FM- und DAB-Wurfantenne
- Die Gerätekühlung erfolgt über super leisen Lüfter
- Ansteuerbar über Bluetooth; W-Lan; IR-Fernbedienung (mitgeliefert)
- Bluetooth: Hat eine Reichweite von bis zu 20m
- Tischpult Gehäuse; (19") 48,3 cm Rackeinbau (mitgeliefert)

## Technische Daten:

---

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	96 W 1/8 Power
Ausgangsleistung:	2 x 460 W RMS (4 Ohm) 2 x 240 W RMS (8 Ohm) Max. 900 W gebrückt (8 Ohm) Max. 260 W gebrückt (100 V)
Stromanschluss:	Stromeinspeisung Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20,000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB
WLAN:	Standard: IEEE 802.11 b/g/n Sicherheitsprotokolle: WEP/WPA/WPA2
Netzwerkanschluss:	Protokoll: Ethernet TCP/IP über RJ-45 (W) Einbauversion, 10/100 Mbit/s
Kühlung:	Super leisen Lüfter
Impedanz:	4 Ohm; 8 Ohm; 16 Ohm; ELA Technik 100V
Impedanz:	Eingang 20 kOhm , sym. Eingang 10 kOhm , unsym.
Ansteuerung:	Bluetooth; W-Lan; IR-Fernbedienung (mitgeliefert)
Bluetooth:	Version: 4,2 + EDR
Audioplayer:	FM-Tuner + Internetradio + BT + DAB+
Gehäusefarbe:	Schwarz

Schaltung:	Class D
Displaytyp:	Mehrfarbiges TFT Display
Tuner-Empfangsfrequenz:	FM 87-108 MHz, DAB(+) 174,928-239,200 MHz
Steuerelemente:	Netzschalter, Quellen-Umschalter, Lautstärkeregler, Klangregelung, Betriebswahlschalter (Stereo / Brücke/100V); Navigationstasten, Encoder
Schutzschaltung:	Softstart; Kurzschluss; Überhitzung; Überlast; VHF; Gleichspannung
Equalizer:	Master: 1 x Regler 2-Band Stereo
Status LED:	Power
Anschlüsse:	1 x Antenne über SMA (W) Einbauversion 1 x Netzwerkanschluss über RJ-45 (W) Einbauversion Eingang: 1 x Antenne über Belling-Lee (W) einbauversion Eingang: 4 x Line über Stereo-Cinch Eingang: 1 x AUX über 6,3 mm Klinenstecker (stereo) Eingang: 1 x Mikrofon über 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Ausgang: 1 x Line über Stereo-Cinch Ausgang: 1 x optisch über Toslink Ausgang: 1 x Koaxial (S/PDIF) über Cinch (W) Einbauversion Ausgang: Lautsprecher über Schraubklemme
Musikformat:	MP3, AAC/AAC+; FLAC
Frequenzband:	2,4 GHz
Reichweite:	20 m Bluetooth
Material:	Metall
Gehäusebauform:	Tischpult Gehäuse (19") 48,3 cm Rackeinbau (mitgeliefert)
Maße:	Breite: 43 cm Tiefe: 25 cm Höhe: 4,4 cm
Gewicht:	3,50 kg
Fernbedienung	
Batterie:	2 x Micro (AAA) beiliegend