

W4-CH1

Bestellnummer: 1000019

Bruttopreis (EVP): CHF **105.40**

Ladestation, 1-fach, für CS-W4T/5

Ladestation

für einen UHF-PLL-Tischmikrofonsender CS-W4T/5

- Durchschnittliche Ladezeit je nach Zustand der verwendeten Akkus: ca. 3 Stunden
- LED-Lade-Kontrollanzeige
- Mechanischer Verpolungsschutz
- Überladungs-, Kurzschluss- und Tiefentladeschutz
- Lieferung inklusive 2 NiMH-Mignon-Akkus (2000 mAh)

Lieferung ohne Geräte

Herstellerinformation

JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
41280 Taichung City
Taiwan
jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.



W4-CH1

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754274516
Nettogewicht	0,335 kg
Art	Ladestation
Nennwert	-
Typ	-
Farbe	Schwarz
Material	-
Passend für	1 x CS-W4T/5
Kompatibel mit	-
Stromversorgung	über beil. Netzteil
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	150 x 70 x 75 mm
Länge	-
Einbaumaße	-
Gewicht	187 g
Anschlüsse	-
Sonstiges	-
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,1 x 0,08 x 0,3 m
Bruttogewicht	0,47 kg
Nettogewicht	0,335 kg