

The KARMA logo is rendered in a bold, black, sans-serif font. The letters are thick and closely spaced, with a registered trademark symbol (®) positioned at the top right of the 'A'.

KARMA®

www.karmaitaliana.it

SET 7520

SET 7520LAV

SET 7520PL

Doppio radiomicrofono UHF

>> Manuale di istruzioni

Complimenti per la sua ottima scelta.

Ci complimentiamo vivamente per la Sua scelta, il prodotto Karma da lei acquistato è frutto di un'accurata progettazione da parte di ingegneri specializzati.

Per la sua realizzazione sono stati impiegati materiali di ottima qualità per garantirne il funzionamento nel tempo. Il prodotto è stato realizzato in conformità alle severe normative di sicurezza imposte dalla Comunità Europea, garanzia di affidabilità e sicurezza.

Vi preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di cominciare ad utilizzare l'apparecchio al fine di sfruttarne appieno le potenzialità.

La Karma dispone di numerosi prodotti accessori che potranno completare il vostro apparecchio.

Vi invitiamo quindi a visionare il nostro ultimo catalogo generale e a visitare il nostro sito internet:

www.karmaitaliana.it

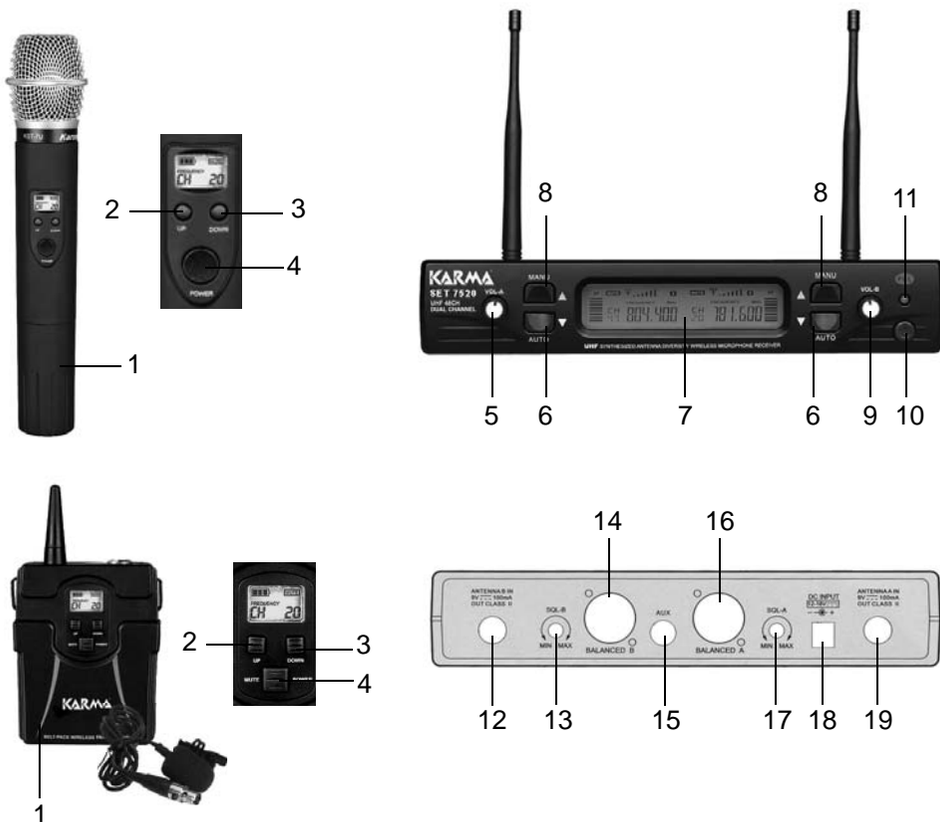
sul quale troverete tutti i nostri articoli con descrizioni accurate e documentazioni aggiuntive

sviluppate successivamente all'uscita del prodotto.

I nostri uffici sono a vostra completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione.

Questo manuale si riferisce a tre modelli rispettivamente muniti di microfoni palmari (SET 7520), di microfoni lavalier (SET 7520LAV) o di 1 microfono palmare e 1 microfono lavalier (SET 7520PL). Seguite le istruzioni riferendovi a quelle relative all'apparecchio da voi acquistato.

Ci auguriamo che rimarrete soddisfatti dell'acquisto e Vi ringraziamo nuovamente per la fiducia riposta nel nostro marchio.



Banda operativa:	UHF (Da 470.00 MHz a 865.00 Mhz)
Canali disponibili:	48
Raggio operativo:	Circa 100 m. in condizioni ottimali
Risposta di frequenza:	25Hz - 15000 Hz, +/- 2 dB
Potenza RF in uscita:	30 mW max.
Temperature operative:	Da -20° a +49° C.
Autonomia batterie:	Circa 9 ore di utilizzo
Alimentazione:	Trasmittente: 2 x AA (1,5V) Ricevente: 12-18V / 500 mA (interno negativo)
Dimensioni:	Ricevitore: 83,4 x 61 x 22,3 mm Palmare: 239 x 51 mm Lavalier: 43 x 218 x 149 mm

1. Collegate le antenne alle prese posteriori (12-19) avendo cura che il segnale non risulti schermato. Nel caso in cui lo installiate a rack, potrete considerare di acquistare il componente opzionale KDU 800 che oltre a fornire 2 antenne frontali, incorpora potenti amplificatori di segnale. In dotazione è presente un kit che permette di collegare tra loro 2 unità e di installarle a rack 19". Nel caso in cui desideriate inserire a rack un solo ricevitore, potrete acquistare le apposite staffette opzionali mod. STA 7510.

Montaggio a Rack di 2 ricevitori

A. Allineare i ricevitori uno a fianco all'altro con i pannelli frontali nella stessa direzione quindi fissare le barrette in dotazione negli appositi spazi sopra e sotto i ricevitori in modo da unirli. Attenzione: Non stringere eccessivamente le viti.

B. Posizionare i supporti di fissaggio in corrispondenza dei fori ai lati di ciascun ricevitore. Fissare i supporti con le viti in dotazione.

C. Infilate i ricevitori uniti in un impianto rack 19". Fissate i supporti al rack con le viti in dotazione.

2. Collegate le uscite bilanciate XLR (14-16) ad un mixer o amplificatore. In alternativa potrete utilizzare il connettore Jack 6,3mm (15) che fornisce un segnale sbilanciato e mixato dei due canali. Tale segnale potrà essere regolato dai comandi di volume frontali (5-9). Entrambi i connettori forniscono un segnale di tipo microfonico.

3. Collegate l'alimentatore in dotazione alla presa di alimentazione posteriore(18).

4. Accedete al vano batterie dei radiomicrofoni rimuovendo il tappo o aprendo lo sportello(sul modello lavalier) contrassegnato con (1).

5. Accendete l'amplificatore o il mixer a cui avete connesso la vostra base ricevente. Siete ora pronti ad utilizzare i vostri nuovi radiomicrofoni.

1. Accendete il microfono trasmittente, sia esso di tipo palmare o lavalier tenendo premuto il tasto(4). Quando il display si illuminerà, rilasciate il tasto. in tale condizione il microfono sarà acceso e in modalità "mute".
2. Accendete la base ricevente premendo il tasto (10) il led (11) si illuminerà a confermare l'avvenuta accensione.
3. E' necessario che trasmittente e ricevente siano impostati sulla stessa frequenza per poter colloquiare tra loro. Per impostare un nuovo canale su trasmittente e ricevente potete agire in 2 modi:
Automatica: Tenete premuto il tasto down(3) per scegliere il tipo di visualizzazione (n. canale o frequenza). Fatto ciò tenete premuto il tasto up(2) fino al lampeggio e quindi tramite i tasti (2-3) selezionate la frequenza o il canale desiderato. Togliete il "mute" premendo 2 volte il tasto power(4). A questo punto premete sulla base ricevente il tasto "Auto"(6) e attendete che la base si setti automaticamente sul segnale ricevuto.

Manuale: Agite sul microfono per impostare il canale desiderato come spiegato precedentemente. Sulla base ricevente tenete premuto il tasto "A" fino al lampeggio del display quindi con i 2 tasti (6-8) scegliendo tra uno dei 48 canali disponibili.

4. I volumi dei 2 radiomicrofoni sono regolati dagli appositi comandi rotanti (5-9) presenti sulla base ricevente. I volumi funzionano solamente se si è utilizzata l'uscita mixata(15).
5. Se vi fossero disturbi udibili a microfoni spenti, potrete agire delicatamente sui regolatori "squelch" (13-17) per tagliare parte del segnale ed escludere quindi le possibili interferenze. Attenzione a non alzare troppo il livello di taglio segnale in quanto pregiudicherebbe la portata dei radiomicrofoni.
6. Il display dei microfoni mostra costantemente il canale prescelto e la carica delle batterie permettendone la sostituzione prima che esse si esauriscano.

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

La KARMA ITALIANA SRL con sede in Busto Arsizio (VA) Via Gozzano, 38bis, P.I. 01632210124 dichiara che i seguenti apparati radioelettrici:

SET 7520 / SET 7520LAV / SET 7520PL

al quale questa dichiarazione si riferisce, sono conformi alle seguenti norme:

EN 50371
EN 60065
EN 300 422-1/-2
EN 301 489-1/-9

e quindi rispondenti ai requisiti essenziali della direttiva:
R&TTE 1999/5/EC

Le prove di certificazione sono state effettuate dal seguente laboratorio:

EMCCert DR. RAŠEK GmbH
Mogast, Boelwiese 5
91320 Ebermannstadt
Germany
Numero Id: 0678

Busto Arsizio, 12/06/2008

Karma Italiana srl

Questo apparecchio potrebbe operare su frequenze non autorizzate nella regione in cui si trova l'utilizzatore. Si suggerisce di rivolgersi alle autorità competenti e richiedere le informazioni necessarie relative alle frequenze autorizzate nella propria regione per i sistemi radiomicrofonici. In alcuni casi potrebbe essere necessaria una licenza ministeriale per l'uso di questo apparecchio. Per i possibili requisiti rivolgersi alle autorità competenti. L'utente si assume l'esclusiva responsabilità per l'acquisizione della licenza per gli apparecchi radiomicrofonici e la licenziabilità dipende dalla classificazione e dall'applicazione dell'utente e della frequenza selezionata. (D. Lgs. 269/2001 art.6 comma 3). Le frequenze utilizzate da questo prodotto sono autorizzate solo sul territorio Italiano e potrebbero non essere utilizzabili in altri paesi. Si suggerisce di rivolgersi alle autorità competenti e richiedere le relative informazioni.

Certificato di Garanzia

NOME PRODOTTO

N° DI SERIE

DATA DI ACQUISTO

NOMINATIVO E INDIRIZZO
DELL'ACQUIRENTE

.....
.....
.....
.....
.....
.....

TIMBRO E FIRMA DEL RIVENDITORE

La KARMA ITALIANA srl garantisce il buon funzionamento del prodotto descritto nel presente certificato per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. Il certificato di garanzia compilato in tutte le sue parti e convalidato dallo scontrino fiscale rilasciato dal rivenditore è l'unico documento che dà diritto alle prestazioni in garanzia e dovrà essere esibito al personale autorizzato all'atto di ogni richiesta di intervento in garanzia. Il presente certificato di garanzia esclude ogni altra forma di garanzia per vizi ed attribuisce solo il diritto alla riparazione gratuita del prodotto che dovesse risultare inidoneo al funzionamento, escludendo altresì ogni diritto alla risoluzione del contratto di compravendita, alla riduzione del prezzo ed al risarcimento dei danni; è espressamente esclusa inoltre la responsabilità della ditta KARMA ITALIANA srl per ogni altro danno comunque dipendente o connesso con la vendita del prodotto eventualmente difettoso.

Modalità di applicazione della garanzia: La garanzia non potrà trovare applicazione in tutti quei casi in cui il prodotto sia stato danneggiato dopo la vendita, usato non conformemente alle istruzioni d'uso e manutenzione che lo accompagnano o risulti installato o riparato impropriamente. L'esame degli eventuali difetti di funzionamento e delle loro cause sarà sempre effettuato da tecnici autorizzati dalla KARMA ITALIANA srl. Eventuali spese di trasporto per l'accertamento del diritto alla garanzia, sono a carico del cliente. Le riparazioni o sostituzioni verranno effettuate direttamente dalla sede centrale di Busto Arsizio(VA). Prima di procedere alla spedizione del prodotto è necessario ottenere l'autorizzazione all'invio. Tale autorizzazione si richiede tramite la sezione ASSISTENZA sul sito www.karmaitaliana.it Seguite le istruzioni che vi appariranno.

La Karma Italiana srl, allo scopo di migliorare i propri prodotti, si riserva il diritto di modificare le caratteristiche siano esse tecniche o estetiche, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.

Nessuna parte di questo documento (testo, logo o immagini) può essere riprodotta anche solo parzialmente, modificata, distribuita o usata in altro modo senza previa autorizzazione scritta della KARMA ITALIANA Srl.

Tutti i diritti sono riservati.

KARMA[®]

www.karmaitaliana.it



KARMA[®]

Karma Italiana srl

via Gozzano, 38 bis
21052 Busto Arsizio (VA) - Italy
Telefono +39 0331.628.244
Fax +39 0331.622.470
www.karmaitaliana.it

ver. 11.1

CE 0678 



Made in China

**RoHS
Compliant**
Directive 2002/95/EC