

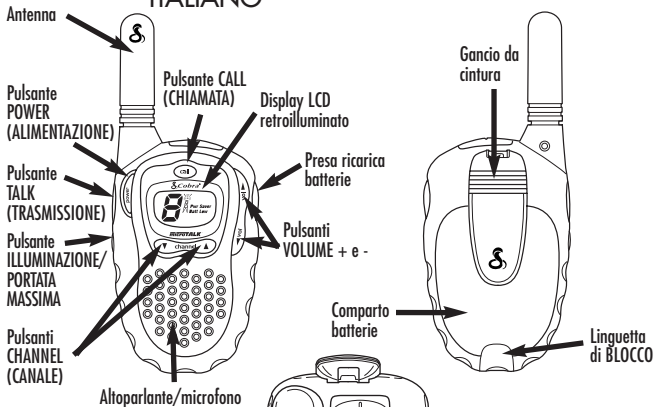
Cobra®

microTALK®

RADIO RICETRASMETTENTE

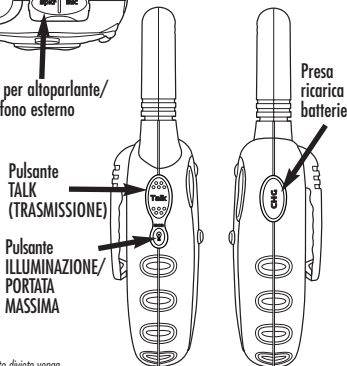
MODELLO MT - 500

ITALIANO



Caratteristiche del presente prodotto

- RADIO RICETRASMETTENTE con una portata massima di 3 km
- 8 CANALI*
- Display LCD RETROILLUMINATO
- Circuito RISPARMIO PILE
- Circuito AMPLIAMENTO PORTATA MAX
- Sistema ALLERTA CHIAMATA
- Funzione SQUELCH AUTOMATICO
- Tono di conferma "FINE TRASMISSIONE"
- Presa per ALTOPARLANTE/MICROFONO ESTERNO
- GANCIO DA CINTURA
- CINTURINO DA POLSO



* In Francia è vietato l'utilizzo dei canali 1 e 2. Essendo probabile che questo divieto venga modificato, contattare le autorità francesi competenti in materia per ulteriori informazioni

CARATTERISTICHE

Informazioni sul prodotto

Questa radio Cobra microTALK® è stata realizzata in conformità agli standard in vigore per le apparecchiature radio operanti sulle frequenze PMR 446 in base alle autorizzazioni vigenti. Siccome emette onde radio sulle bande pubbliche, il suo utilizzo potrebbe essere soggetto alle regolamentazioni locali in materia. Per ulteriori informazioni contattare l'autorità locale addetta al rilascio di eventuali licenze.

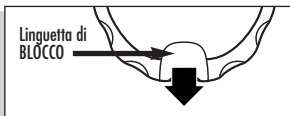
Cura della radio microTALK®

Con un minimo di cura, la radio ricetrasmittente microTALK® funzionerà per anni senza problemi. Ecco alcuni suggerimenti:

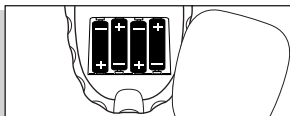
- Maneggiare l'apparecchio con delicatezza.
- Tenerlo lontano dalla polvere.
- Non immergerlo in acqua o esporlo ad umidità.
- Evitare la sua esposizione a temperature estreme.

Installazione o sostituzione delle batterie

1. Per rimuovere il coperchio del comparto batterie, spingere in basso la linguetta di BLOCCO.



2. Inserire quattro batterie tipo "AAA". Posizionare le batterie secondo la polarità indicata.



Ricarica delle batterie

Le batterie Cobra® al NiMH (ricambio n. FA-BP), se utilizzate, offrono il vantaggio di poter essere ricaricate impiegando l'apposito accessorio opzionale (Cobra® ricambio n. PA-CE o PA-CU).

Basta riporre nell'apposito comparto, aprire la linguetta di protezione della presa contrassegnata con CHG lateralmente alla radio stessa ed inserirvi lo spinotto di ricarica. Per la carica completa ci vogliono 12 ore.

[NOTA: è possibile ricaricare solo le batterie al NiMH originali Cobra® (ricambio n. FA-BP, vedere la sezione dedicata agli Accessori)].



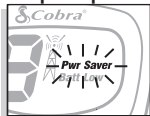
Livello carica pile basso

Quando il livello di carica delle pile si comincia ad abbassare notevolmente, l'indicatore BATT LOW (LIVELLO CARICA BATTERIA BASSO) inizierà a lampeggiare.



Funzione automatica di risparmio pile

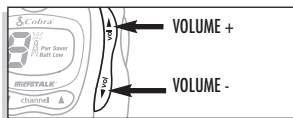
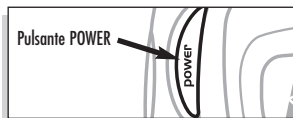
L'apparecchio passa automaticamente in modalità di risparmio pile quando si smette di trasmettere per almeno 10 secondi. Sul display apparirà l'indicazione POWER SAVER (RISPARMIO PILE). Pur trovandosi in questa modalità, l'apparecchio sarà comunque in grado di ricevere eventuali segnali.



Accensione della radio ricetrasmittente microTALK®

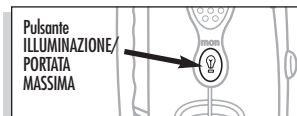
1. Premere e mantenere premuto il tasto POWER (ALIMENTAZIONE) per 2 secondi. L'accensione della radio verrà confermata da un segnale acustico. Regolare il volume al livello desiderato utilizzando gli appositi pulsanti VOLUME + o VOLUME -.

Per spegnere la radio, premere ancora una volta e mantenere premuto il tasto POWER (ALIMENTAZIONE) per 2 secondi.



Illuminazione del display

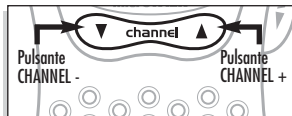
1. Premere e rilasciare il pulsante ILLUMINAZIONE/PORTATA MASSIMA; il display s'illumina per 10 secondi.



Selezione di un canale

1. Con la radio accesa, selezionare uno degli 8 canali disponibili premendo il pulsante CHANNEL + o CHANNEL - (CANALE + o CANALE -).

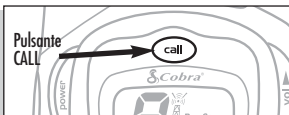
(NOTA: per poter comunicare tra loro, entrambe le radio devono essere sintonizzate sullo stesso canale).



Chiamata di un altro interlocutore

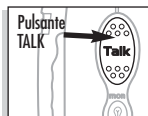
Per avvisare della chiamata un altro interlocutore:

1. Premere e rilasciare il pulsante CALL. L'apparecchio dell'altro interlocutore emetterà uno squillo lungo 2 secondi. Durante quell'intervallo di tempo, non sarà possibile né ricevere né trasmettere.

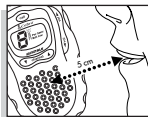


Conversazione con un altro interlocutore

1. Premere e rilasciare il pulsante TALK.



2. Tenendo il microfono a circa 5 cm dalla propria bocca, parlare normalmente.



3. Una volta finito di parlare, rilasciare il pulsante ed attendere la risposta. Fino a che il pulsante TALK (TRASMISSIONE) rimane premuto, non sarà possibile ricevere alcuna trasmissione.

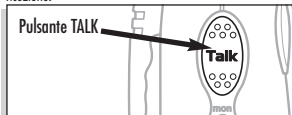
Segnale acustico di "conferma trasmissione"

Quando si rilascia il tasto TALK (TRASMISSIONE) dopo aver parlato, la radio all'altro capo della trasmissione emetterà un apposito tono. È il segnale per chi ascolta che la persona all'altro capo della trasmissione ha finito di parlare e si può pertanto rispondere.

Ascolto della risposta

Una volta finito di parlare:

1. Rilasciare il tasto TALK (TRASMISSIONE) per abilitare l'apparecchio alla ricezione. Tenere comunque presente che, fatte salve le volte che il pulsante TALK (TRASMISSIONE) è premuto, la radio microTALK® è sempre in modalità ricezione.



2. Regolare il volume premendo i tasti VOLUME + o VOLUME -.

Portata della radio microTALK®

La portata massima della radio microTALK® è di 3 Km. La portata effettiva dipende però dalla natura dell'ambiente circostante. In zone pianeggianti ed in aperta campagna la radio non avrà difficoltà a raggiungere la massima portata. La presenza di palazzi o di alberi riduce invece la potenza del segnale. La situazione peggiora ulteriormente in zone boschive o collinose.

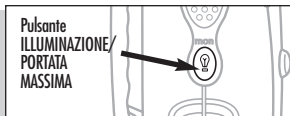
Funzione di Squelch automatico

La radio microTALK® è dotata della funzione Squelch automatico che funge da filtro per evitare la ricezione di segnali deboli e di disturbi derivanti dalle condizioni ambientali o dal raggiungimento del limite di portata massima.

Funzionamento alla massima distanza possibile

Nel caso fosse necessario ricevere tutti i segnali, aumentando così la portata dell'apparecchio, sarà possibile disabilitare in via temporanea la funzione di Squelch automatico:

- 1.** Premere e mantenere premuto il pulsante ILLUMINAZIONE/PORTATA MASSIMA per 5 secondi. Un doppio segnale acustico confermerà l'attivazione del circuito per il funzionamento alla massima distanza possibile.
- 2.** Per disattivarlo, premere e mantenere premuto il pulsante ILLUMINAZIONE/PORTATA MASSIMA per 1 secondo o cambiare semplicemente canale.



Presa per microfono/altoparlante esterno

Alla radio microTALK® è possibile collegare un dispositivo a mani libere altoparlante/microfono esterno (non in dotazione). (Vedere l'elenco degli accessori opzionali).

Per collegare l'altoparlante/microfono esterno:

- 1.** Sollevare la linguetta SPKR/MIC situata sulla parte superiore dell'apparecchio.
- 2.** Inserire lo spinotto nella relativa presa.



ACCESSORI

Per informazioni riguardanti l'acquisto di accessori, i termini di garanzia ed il servizio di assistenza clienti, contattare il rivenditore locale.



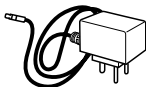
Microfono/altoparlante
da risvolto
MA-SM



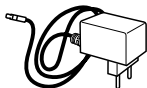
Gancio da cintura di
ricambio
PA-BC1



Batteria ricaricabile al
NiMH
FA-BP



Caricabatterie con spina per
prese a parete (240V, spina
tripolare mod. UK)
PA-CU



Caricabatterie con spina per
prese a parete (220V, spina
bipolare mod. europeo)
PA-CE



Cuffia con microfono ad
attivazione vocale (VOX)
MA-VOX



Microfono con
auricolare
MA-EBM

CE0681!

Per l'utilizzo nei Paesi europei in conformità
alle leggi ed ai regolamenti locali.

©2002 Cobra® Electronics Corporation
6500 West Cortland Street
Chicago, IL 60707 USA
www.cobra.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La presente dichiarazione di conformità è stata rilasciata sotto la diretta responsabilità del produttore/importatore

Cobra® Electronics Europe Limited
Dungar House
Northumberland Avenue
Dun Laoghaire
County Dublin, Ireland

Si certifica che il prodotto sotto indicato

RADIO PORTATILE per uso PRIVATO: MT 500

(Indicazione del prodotto)

è conforme ai requisiti essenziali di protezione contenuti nella direttiva per le apparecchiature radio e le apparecchiature terminali di telecomunicazione 1999/5/CE e nelle leggi di attuazione emananti dagli stati membri in materia di radiofrequenze, di compatibilità elettromagnetica (CEM) e di sicurezza elettrica.

La presente dichiarazione è applicabile a tutti gli esemplari costruiti secondo l'allegata documentazione tecnica così come descritta nell'allegato II della direttiva di cui sopra e da considerarsi parte integrante ai fini della presente dichiarazione.

La dichiarazione di conformità del prodotto (classe 2.6) in base ai requisiti indicati nell'art. 3 della direttiva per le apparecchiature radio e le apparecchiature terminali di telecomunicazione viene rilasciata secondo quanto stabilito nell'Allegato IV della direttiva 1999/5/CE stessa e secondo i seguenti standard:

EN 300 296-2 v.1.1.1 (02/01)

Radiofrequenze:

.....
(Indicazione delle regolamentazioni/standard)

EN 301 489-5 (07/2000)

CEM:

.....
(Indicazione delle regolamentazioni/standard)

EN 60065: 1998

Sicurezza elettrica:

.....
(Indicazione delle regolamentazioni/standard)

DUBLINO, IRLANDA

MIKE KAVANAGH

