

MANUALE ISTRUZIONI MEGAFONO BLUE OCEAN

AVVERTIMENTO!

Il Megafono della Blu Ocean è Potente.

Il suono amplificato oppure il parlare a voce alta possono causare lesioni alle orecchie o all'udito delle persone.

Non utilizzare mai questo megafono in prossimità o vicino le orecchie di una persona. Prestare particolare attenzione che non ci siano persone troppo vicine quando si utilizza il megafono a pieno volume o quando dovete attivare la modalità corno o sirena.

INSTALLAZIONE DEL PACCO BATTERIA

 NOTA: Verificare le guide di allineamento sul pacco batteria - due su un lato, una sull'altro.

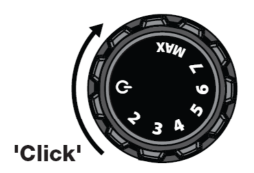


- Allineare correttamente le guide del pacco batteria con le scanalature corrispondenti sul Megafono della Blue Ocean ed inserire la batteria. Non forzare assolutamente l'inserimento del pacco batteria nel caricatore.
- Ruotare la manopola della batteria finché non sentite un scatto accompagnato da un "click" che vi avvisa del corretto inserimento.
- La capacità della batteria diminuisce della sua normale resa a causa del numero di cicli di carica / scarica effettuati.



Accensione / Incremento Volume

- Ruotare la manopola in senso orario fino a sentire un 'clic' per accendere il megafono Blu Ocean .
- Continuare a ruotare la manopola verso i numeri più alti per aumentare il volume.



Spegnimento / Decremento Volume

- Ruotare la manopola in senso anti-orario per ridurre il volume .
- Continuare a ruotare la manopola verso i numeri più bassi finchè non sentite un "clic" per spengere l'apparato. Il simbolo si spengerà.

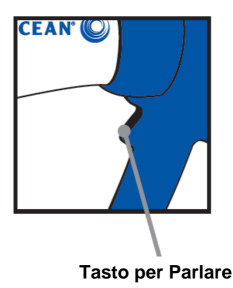


Al fine di assicurare alla batteria una piu lunga durata, spengere l'apparato quando non viene utilizzato (Circa 30 ore di autonomia in modalità Stand-By sono garantite)



OPERAZIONI

 Dopo aver acceso il megafono Blue Ocean, premere il pulsante per parlare ed attiverete la funzione vocale. Per la massima durata della batteria, premere tale tasto solo quando dovete effettivamente comunicare.



- Tenere la bocca vicino al microfono ed in linea con lo stesso. Utilizzare un volume normale o leggermente aumentato parlando per ottimizzare la chiarezza dell'emissione.
- Regolare il volume ad un livello con cui non riscontrate alcun disturbo (ululati, cigolii o suoni di stridio). Questo livello differirà a seconda della zona in cui operate (Distesa aperta, luogo al chiuso, etc..) o in base al volume di emissione della vostra voce.
- Per massimizzare il volume e la chiarezza, puntare il megafono direttamente verso i vostri ascoltatori da una distanza di sicurezza.
- Per ridurre eventuali disturbi, non puntare il megafono Blue Ocean direttamente verso superfici solide o d'acqua.

Microfono Interno

Il Megafono è dotato di un microfono direzionale con un elemento preposto alla cancellazione del rumore di fondo. A causa del volume alto del megafono e della vicinanza della cassa di diffusione del Blue Ocean, questo microfono è stato progettato per isolare la vostra voce ed evitare l'interferenza di rumoni esterni.

Per la migliore qualità del suono, posizionare la bocca vicino all'ingresso del microfono quando si utilizza il microfono integrato.

Per ridurre l'affaticamento e la necessità di posizionare correttamente la bocca quando si parla, esiste la possibilità di collegare un microfono esterno che vi consentirà di avere le mani libere.

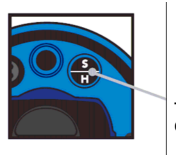


Microfono Esterno

- Collegare un microfono al megafono mediante apposito connettore del microfono per abilitare il funzionamento a mani libere.
- L'amplificatore del megafono Blue Ocean è sempre attivo "on" quando il microfono viene inserito correttamente. Non è necessario premere il tasto per la conversazione.
- In alcune condizioni si può utilizzare un volume più alto di impostazione quando si utilizza un microfono esterno per la prima volta. L'uso del microfono esterno è consigliato quando si vuole ottenere massimo volume e massima resa.

Sirena e Corno da Nebbia

- Le modalità Sirena e Corno da nebbia sono sempre disponibili e non richiedono azionamento del tasto conversazione.
- Premere il pulsante "S / H" tenendo premuto il carattere "S" per attivare la modalità Sirena. Rilasciare per disattivare la stessa.
- Premere il pulsante "S / H" tenendo premuto il carattere "H" per attivare il Corno da nebbia. Rilasciare per disattivare la modalità Corno.
- La sirena e il corno da nebbia sono sempre impostati a volume Massimo "Max" e tale volume non è regolabile.



Tasto Sirena /
Corno da Nebbia

Per evitare danni all'udito non Sirena/Corno da nebbia vicino alle orecchie delle persone.

attivare in megafono in modalita

Utilizzare il megafono sotto la pioggia

Il megafono Blue OCEAN® è completamente impermeabile e non può essere danneggiato da un utilizzo sotto la pioggia. Tuttavia, se la schiuma parabrezza all'interno della porta d'ingresso del microfono si satura con acqua, l'acqua non permetterà al suono di raggiungere il microfono e potrà causare scarsa trasmissione oppure nessuna trasmissione di suono.

Di conseguenza, si consiglia di evitare che la pioggia possa cadere direttamente nella porta ingresso del microfono. Se la porta diventa satura d'acqua, è possibile svuotarla inclinando il vano-batteria del megafono verso il basso e scuotendolo, oppure soffiando per una o due volte direttamente nella porta di ingresso del microfono fino a quando non capite che l'emissione della voce è tornata chiara.

Non è necessario che il parabrezza sia completamente asciutto. Non tentare di colpire o schiacciare il parabrezza asciutto perchè si può danneggiare la membrana impermeabile alla base della porta del microfono, compromettendo seriamente la tenuta stagna della vostra unità.



Stato del Megafono e Led Spia

Le luci spia(Led di stato) indicano lo stato operativo del Megafono e lo stato del pacco batteria nei seguenti modi:

Verde Fisso	Capacità rimasta dal 26% al 100%
Giallo Fisso	Capacità rimasta dal 11% al 25%
Rosso Fisso	Capacità rimasta dal 6% al 10%
Rosso Lampeggiante	Capacità rimasta meno del 6%
Lampeggiamento Verde-Giallo-Rosso	L'unità si e surriscaldata o c'è un errore
	 Spengere l'unità e metterla in un posto più fresco o ventilato.
	Quando si è raffreddata dovrebbe ritornare a funzionare normalmente.
	Per eliminare un errore, spengere l'unità e togliere la batteria. Quindi reinserire la batteria e riaccendere
	l'apparato. Se l'errore persiste provare a ricaricare la batteria nel suo apposito caricatore. Se l'errore permane dopo questi interventi
	rimuovere la batteria e contattre un centro di assistenza abilitato.

Base di ricarica per la batteria e capacità

Caricare il pacco batteria solo con un caricabatterie per batteria della NK o della Blue Ocean seguendo queste istruzioni. Si può anche utilizzare in modo sicuro un NK Cox Box seguendo le istruzioni fornite se disponibili.

- Collegare il caricabatterie a una presa a muro standard 220V.

 NOTA: Il caricabatterie è in grado di funzionare con tutte le tensioni.

 Se viaggiate è sufficiente procurarsi uno o più adattatori economici per la spina del vostro dispositivo di ricarica, in modo di poter utilizzare il caricabatterie nei vari paesi del mondo.
 - Nota: verificare le guide di allineamento sul pacco batteria sono due su un lato e una sull'altro.
 - Allineare le guide del pacco batteria con le scanalature corrispondenti sul Caricabatterie ed inserire la batteria. Non forzare l'inserimento del pacco batteria nel Caricabatterie.
 - Ruotare la manopola della batteria finché non la sentirete scattare con un clic. La batteria inizierà la fase di ricarica.



- Tempo di ricarica: La carica di una batteria completamente scarica, per raggiungere il 100% della carica, richiede almeno 12 ore di ricarica. Una batteria parzialmente esaurita si ricarica più velocemente.
- Capacità Operativa e Tempo di Standby: Con la batteria completamente carica l'apparato fornirà 8 ore di "funzionamento tipico", che puo essere definito come parlare il 35% del tempo con il volume in modalità 6 oppure 30 ore in standby. Le ore di funzionamento variano notevolmente a seconda del livello volume utilizzato, della continuità di funzionamento e in base all'utilizzo del microfono.
- Mantenimento Carica: una batteria carica manterrà la sua carica per un massimo di due mesi se lasciata in sede dentro il megafono Blue Ocean e sei mesi se conservata separatamente.
- Ciclo di vita: Da un pacco batterie della Blue Ocean NK ci si può aspettare che giunga all'80% della sua capacità nominale dopo 300 cicli di carica / scarica e al 60% dopo circa 500 cicli. L'inattività, il trasporto o l'utilizzo del gruppo batteria con temperature superiori ai 115 ° F / 45 ° C ridurrà sostanzialmente il ciclo di vita della vostra batteria.

Stato del Carica Batteria e Led Spia

Rosso Lampeggiante	Carica rimanente dal 1% al 10%
Giallo Lampeggiante	Carica rimanente dal 1% al 10% Carica rimanente dal 11% al 25%
	Carica rimanente dal 11% al 25% Carica rimanente dal 26% al 99%
Verde Lampeggiante Verde Fisso	
	Carica Completata al 100%
Lampeggiamento Verde-Giallo-Rosso	Il pacco batteria si e surriscaldato o c'è la
	segnalazione un errore
	 Il surriscaldamento potrebbe essere stato causato dall'esposizione diretta alla luce del sole o dalla ricarica effettuata in presenza di temperature che superano i 115 ° F / 45 ° C. Rimuovere il pacco batteria dall' l'unità e metterla in un posto più fresco o ventilato. Quando si è raffreddata dovrebbe ritornare a funzionare normalmente. Per eliminare un errore togliere la batteria dal caricatore. Quindi reinserire la batteria e riaccendere l'apparato. Se l'errore permane dopo questi interventi rimuovere la batteria e contattare un centro di assistenza abilitato.
	AVVISO: Non provare ad usare o
	ricaricare un pacco batteria che ha dato
	già evidenti e ripetuti segni di
	malfunzionamento .



Precauzioni per la batteria

Attenzione: La batteria del megafono è costituita da celle ai polimeri di litio. Seguire attentamente le seguenti precauzioni:

- Non usare in presenza di fuoco o di alte temperature (> 140°F / 160°C).
- Non caricare, usare, trasportare o mantenere in casa, deposito o negozio con temperature superiori a 115°F / 45°C.
- Non effettuare la ricarica con temperature inferiori ai 32°F / 0°C
- Non forare o tentare di aprire il pacco batterie.
- Non usare un pacco batteria che è stato danneggiato o che ha dato come esito ripetuti errori di ricarica.
- Interrompere la fase di carica o l'utilizzo se si vede del fumo o si avverte l'odore di bruciato e rimuovere la batteria dal carica batteria o dall'alloggiamento nel megafono.
- Se il pacco batteria è danneggiato, evitare il contatto con il liquido interno della stessa che può essere irritante per la pelle, per gli occhi e le mucose.
- In caso di incendio della batteria, evacuare la zona per evitare l'inalazione dei fumi.
 Se possibile, sopra la batteria usare un'estintore a sabbia per spegnere il fuoco o utilizzare un estintore a secco del tipo ABC.



Manutenzione e smaltimento

- Pulire il Blue Ocean Megafono con della semplice acqua o con un detergente neutro.
 Evitare il contatto con solventi e / o benzina.
- Mantenere sempre un paraurti di protezione installato ed in sede per minimizzare il danno dell'eventuale impatto. Ordinare un paraurti di ricambio dalla NK se è logoro o danneggiato quello in dotazione.
- Pulire e mantenere la spina di ingresso del microfono in gomma e le prese pulite con il kit di manutenzione NK. Tenere le prese libere dai detriti e preservarle dalla corrosione pulendole con alcool (Figura A). Nel kit è fornita una spazzola metallica (Figura B). Insieme o separatamente, potete pulire ed asciugare le cavità con uno scovolino (Figura C). Applicare una minima quantità di grasso Nyogel all'interno delle prese (Figura D) e verso l'esterno del connettore (Figura E)











В

E

D



SPECIFICHE

ALIMENTAZIONE	22 watt di picco e 19 watt nominali
MICROFONO	Resistenza dinamica alle Intemperie
AMPLIFICATORE	Amplificatore digitale ad alta efficienza in classe D
PACCO BATTERIA	Batteria NK Blue Ocean ai polimeri di litio - PN 0105,
	11.1VDC Tipica, 11.1Whr
CARICABATTERIA	Caricabatteria NK Blue Ocean B - PN 0106 , Tensione in
	ingresso: 90-264VAC, 50-60 Hz, 7 watt
	Ingresso universale capace - compatibile con tutte le
	correnti del mondo con un adeguato adattatore
CAPACITA' BATTERIA	Dipende dal volume e dalla continuità di funzionamento. 8
	ore di funzionamento tipico – che si intende parlare con
	livello di volume al 35% . Ore di autonomia in modalità
	standby 6. 30.
CICLO DI VITA DELLA	L'80% della capacità nominale dopo 300 cicli di carica /
BATTERIA	scarica. Il 60% della capacità nominale dopo 500 cicli di
	carica / scarica
DIMENSIONI	Megafono: 12.75 x 12 x 8.5 in / 31.75 x 30 x 21.25 cm
	Caricabatteria: 2.5 x 4.25 x 32.5 in / 6,25 x 10,75 x 8,25 cm
7-0-0	Batteria: 3 x 2 x 1,55
PESO	Megafono: 3.4 libbre. / 1542 gr. con batteria inserita
	Caricabatteria: 13.6 once. / 385 gr.
TEMPERATURA DI	Pacco Batteria: 3,8 once. / 108 gr.
TEMPERATURA DI	Carica 0 ° C a 45 ° C / 32 ° F a 115 ° F
ESERCIZIO	Stoccaggio ed utilizzo -20 ° C a 45 ° C / -4 ° F a 115 ° F
	(Capacità della batteria significativamente ridotta
DECICEENTA ALL'ACOLLA	operando sotto lo zero.)
RESISTENZA ALL'ACQUA	IP-67 (Resistenza alla polvere e all'acqua per 30 minuti a
GALLEGGIANBILITA'	3.3ft / 1M di immersione)
GALLEGGIANDILITA	Il Megafono con la batteria inserita galleggia Batteria e caricabatteria non galleggiano.
RESISTENZA AGLI URTI	MIL-STD-810F 516.5 Procedure IV transito Shock, altezza
RESISTENZA AGLI URTI	· ·
	di caduta 36 in / 91 cm su compensato o su calcestruzzo.









INFORMAZIONE AGLI UTENTI

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione della Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonchè allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento ed allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).

Distribuito da MARINE PAN SERVICE S.r.l.

Istruzioni in lingua italiana liberamente tradotte dal manuale originale, a cui è necessario fare riferimento. Proprietà riservata MARINE PAN SERVICE S.R.L, vietata la riproduzione anche parziale senza preventivo consenso scritto della proprietaria.