

## ATTENZIONE

### FOGLIO INFORMATIVO DIFFUSORI SUBACQUEI SERIE U-BOAT, NAUTILUS e NEPTUNE

#### Si prega di leggere attentamente quanto riportato in questo documento

I diffusori subacquei delle serie U-BOAT, NAUTILUS e NEPTUNE sono stati progettati e realizzati con precise caratteristiche tecniche atte all'utilizzo in immersione e per una perfetta sonorizzazione.

Essendo, appunto, apparecchiature destinate all'utilizzo in immersione, nascono di potenze commisurate all'utilizzo destinato.

Ogni nostro diffusore subacqueo ha un grado di protezione IPX8-IP69 nel rispetto della normativa CEI 64-8: V2 art. 714.5 a riguardo di: Apparecchi e componenti con funzionamento sommerso, ed ha potenza ridotta per la prevenzione delle folgorazioni.

- |            |                      |
|------------|----------------------|
| • U-BOAT X | 50 Watt RMS – 8 Ohm  |
| • NAUTILUS | 50 Watt RMS – 8 Ohm  |
| • NEPTUNE  | 100 Watt RMS – 4 Ohm |

Tutti I modelli sopraindicati sono progettati per essere utilizzati in abbinamento ai Nostri Amplificatori a batteria ACQUAPOWER che sono predisposti con prese di collegamento a potenza calibrata per un corretto funzionamento dei diffusori senza danneggiamento.

Non tutte le apparecchiature destinate all'amplificazione di segnali audio, possono essere adatte all'utilizzo di U-BOAT, NAUTILUS, e NEPTUNE per la loro eccessiva potenza massima o perché non destinate ad amplificare diffusori nati per uso sommerso.

- CONTROLLARE SEMPRE LA POTENZA MASSIMA DELL'AMPLIFICATORE UTILIZZATO (SE NON ACQUAPOWER) CHE NON DEVE SUPERARE I 50 WATT RMS (PER U-BOAT X E NAUTILUS) E 100 WATT RMS (PER NEPTUNE).
- CONTROLLARE SEMPRE CHE, L'IMPEDEZZA DI USCITA DELL'AMPLIFICATORE UTILIZZATO, SIA CORRISPONDENTE E/O COMPATIBILE CON IL DIFFUSORE SUBACQUEO DA COLLEGARE.
- NON EFFETTUARE MODIFICHE AI CAVI DI COLLEGAMENTO E/O AI CONNETTORI PERCHÉ, SE ERRONEAMENTE ESEGUITE, POTREBBERO DANNEGGIARE DIFFUSORI SUBACQUEI ED AMPLIFICATORI.
- NOVA ELECTRONICS NON È RESPONSABILE DI DANNEGGIAMENTI O ROTTURE CAUSATE DA: CABLAGGI ERRATI O MALESEGUITI, ECCESSI DI POTENZA, TENTATIVI NON AUTORIZZATI DI RIPARAZIONE O MODIFICHE ESTERNE ED INTERNE DEI PROPRI PRODOTTI DA PARTE DI TERZI E DI PERSONALE NON AUTORIZZATO.
- NOVA ELECTRONICS NON HA CENTRI DI RIPARAZIONE AUTORIZZATA IN ITALIA ED ESTERO. OGNI INTERVENTO DEVE ESSERE TASSATIVAMENTE ESEGUITO PRESSO LA SEDE DELLA CASA MADRE.
- LA GARANZIA DEL PRODOTTO DECADE SE UTILIZZATO AL DI FUORI DELLE MODALITÀ INDICATE.
- OGNI UTILIZZO CHE NON RIENTRA IN QUELLI CONSIGLIATI VERRÀ ESEGUITO A RISCHIO E PERICOLO DEL SOLO UTILIZZATORE.
- U-BOAT, NAUTILUS E NEPTUNE DEVONO FUNZIONARE IN COLLEGAMENTO A SOLE APPARECCHIATURE A BATTERIA. L'UTILIZZO DI AMPLIFICAZIONE FUNZIONANTE A TENSIONE DI RETE (110-115-120-125-220-230-240 VAC 50-60Hz) È ASSOLUTAMENTE VIETATO.
- UTILIZZARE PER IL TRASPORTO, PER L'IMMERSIONE E PER IL SOLLEVAMENTO SOLO IL CAVO IN NYLON IN DOTAZIONE (ESCLUSO NAUTILUS) E NON UTILIZZARE IL CAVO AUDIO IN NEOPRENE. TALE ERRATO UTILIZZO POTREBBE CAUSARE DANNEGGIAMENTO AL CABLAGGIO DEL DISPOSITIVO.