

ATTENZIONE

FOGLIO INFORMATIVO SISTEMI INTEGRATI ACQUAPOWER, FREESTYLE e SUBPILOT

Si prega di leggere attentamente quanto riportato in questo documento

I Sistemi amplificati ACQUAPOWER, FREESTYLE e SUBPILOT sono dispositivi a batteria interna ricaricabile adatti per essere utilizzati in ambienti dove la tensione di rete non è tecnicamente presente per mancanza o per normativa ed in luoghi particolarmente umidi o altamente saturi di cloro e salsedine.

Essendo, appunto, apparecchiature destinate all'utilizzo in ambienti particolari, l'utilizzo è dipendente dallo stato di carica dell'accumulatore interno ed alla capacità dello stesso. La tecnologia al Litio-Ferro-Polimeri (LiFePo4) permette una elevata durata in vita delle apparecchiature esentando l'utilizzatore da cicliche sostituzioni degli accumulatori.

ACQUAPOWER, FREESTYLE e SUBPILOT sono apparecchiature classificate Weatherproof quindi particolarmente resistenti alle intemperie, alla polvere ed a elevati tassi di umidità colorati e ricchi di sale. Possono essere utilizzate sia all'interno che all'esterno.

NOTA: SEPPURE RESISTENTI AGLI AGENTI ATMOSFERICI, NON SONO PROGETTATI E REALIZZATI PER POTER LAVORARE A DIRETTO CONTATTO CON ACQUA OPPURE ALTRI LIQUIDI E NEPPURE IN IMMERSIONE.

ACQUAPOWER, FREESTYLE e SUBPILOT sono realizzati in materiali particolarmente resistenti agli attacchi di salsedini ed aerosol clorati, ma questo non significa che siano totalmente inattaccabili. Riportiamo, quindi, alcune regole fondamentali di utilizzo e salvaguardia da seguire scrupolosamente.

- RIPORRE L'APPARECCHIATURA IN VANO TECNICO E PROTETTO DA INTEMPERIE DURANTE I PERIODI DI INUTILIZZO.
- **NON ESEGUIRE RICARICHE ALL'INTERNO DEGLI AMBIENTI UMIDI MA EFFETTUARLA ESCLUSIVAMENTE ALL'INTERNO DEL VANO TECNICO OPPURE IN AMBIENTE PROTETTO. IL CARICABATTERIE, SE BAGNATO, POTREBBE DANNEGGIARSI O CAUSARE FOLGORAZIONI. LE NORMATIVE VIGENTI IN MERITO ALLE ALIMENTAZIONI POSSIBILI IN AMBIENTE UMIDO SPORTIVO NON CONSENTONO L'UTILIZZO ALCUNO DI TENSIONE DI RETE (VEDI NORMATIVE IN FATTO DI SICUREZZA ELETTRICA).**
- UTILIZZARE SEMPRE I COPERCHI PROTETTIVI IN DOTAZIONE PER PRESERVARE LE PARTI ELETTRONICHE E MECCANICHE DURANTE L'INUTILIZZO.
- NON OPERARE NESSUN INTERVENTO DI REGOLAZIONE O AZIONAMENTO CON MANI E CORPO BAGNATI PER NON CREARE INUTILI OSSIDAZIONI DELLE PARTI OPPURE CORTOCIRCUITI INTERNI.
- NON ESPORRE ACQUAPOWER E FREESTYLE A GETTI DIRETTI D'ACQUA E NON PORRE LE APPARECCHIATURE A DIRETTO CONTATTO CON I LIQUIDI. E' QUINDI FATTO DIVIETO DI UTILIZZARE I PRODOTTI ALL'INTERNO DELL'ACQUA ANCHE SE CON ALTEZZA MINIMA DI POCHI CENTIMETRI.
- IN CASO DI CONTATTO ACCIDENTALE CON LIQUIDI ASCIUGARE IMMEDIATAMENTE LE PARTI BAGNATE PER GARANTIRE COSI' DURABILITA' NEL TEMPO. SE MANTENUTE BAGNATE, LE PARTI INUMIDITE, POTRANNO SUBIRE OSSIDAZIONI RAPIDE. UTILIZZARE PER LA PULIZIA UN PANNINO LEGGERMENTE INUMIDITO CON DETERGENTE NEUTRO NON AGGRESSIVO (PER RIMUOVERE CLORO E SALSSEDINE) E PROVVEDERE POI AD UNA IMMEDIATA ED ACCURATA ASCIUGATURA CON ALTRO PANNINO ASCIUTTO.
- NON UTILIZZARE DETERGENTI A DIRETTO CONTATTO CON LE PARTI ELETTRONICHE, DISPLAY, REGOLATORI E PULSANTI.
- LA GARANZIA DEL PRODOTTO DECADE SE UTILIZZATO AL DI FUORI DELLE MODALITA' INDICATE.
- OGNI UTILIZZO CHE NON RIENTRA IN QUELLI CONSIGLIATI VERRA' ESEGUITO A RISCHIO E PERICOLO DEL SOLO UTILIZZATORE.

- NOVA ELECTRONICS DECLINA LA PROPRIA RESPONSABILITA' IN CASO DI DANNEGGIAMENTI OPPURE USURE CAUSATE DA USO ERRATO DA PARTE DEGLI UTILIZZATORI E, QUINDI, NON SARANNO ACCETTATI RECLAMI.
- NOVA ELECTRONICS NON SARA' RESPONSABILE DI DANNI CAUSATI DA FOLGORAZIONI SE, LE PARTI ELETTRICHE FUNZIONANTI A TENSIONE ALTERNATA DI RETE, VENGONO UTILIZZATE IN AMBIENTE NON COMPATIBILE E CON MODALITA' NON CONSENTITE DALLE NORMATIVE VIGENTI (ES. CARICABATTERIA IN DOTAZIONE).
- OGNI INTERVENTO DI RIPRISTINO DI PARTI ELETTRONICHE E MECCANICHE USURATE PER NEGLIGENZA SARA' A CARICO COMPLETO DELL'UTILIZZATORE.
- UTILIZZARE SOLTANTO ACCESSORI ORIGINALI FORNITI DALLA CASA MADRE
- UTILIZZARE CON ACQUAPOWER SOLTANTO DIFFUSORI ORIGINALI OPPURE CONSIGLIATI DALLA CASA MADRE PRESTANDO ATTENZIONE ALLE CARATTERISTICHE TECNICHE DI USCITA DELLE PRESE SPEAKON DI POTENZA IN FATTO DI IMPEDENZA E WATT MASSIMI. NON SAREMO RESPONSABILI DI DANNI ELETTRONICI CAUSATI DA CABLAGGI ERRATI, CORTOCIRCUITI ACCIDENTALI, COMPONENTI NON CONFORMI ALL'USO, IMPEDENZE NON CORRETTE ECC. A CARICO DELLE ELETTRONICHE NOSTRE E DI QUELLE DI ALTRE MARCHE.
- FARE COMUNQUE RIFERIMENTO ALLE CLAUSOLE DI GARANZIA RIPORTATE NEL CERTIFICATO ALLEGATO AL PRODOTTO ED AL MANUALE D'USO RIASSUNTE IN QUESTO FOGLIO DI ALLEGATO.