



Manuale di istruzioni d'uso, avvertenze e manutenzione

FG 210/A

**“FARETTO PORTATILE RICARICABILE
A LED”**

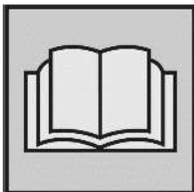


Indice

1.	PRECAUZIONI D'USO	3
2.	CARATTERISTICHE TECNICHE	3
3.	AVVERTENZE ED INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA	4
4.	ISTRUZIONI PER L'USO	5
5.	DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE	6
6.	INFORMAZIONI PER LO SMALTIMENTO	6
7.	CONDIZIONI DI GARANZIA	7



IMPORTANTE



Prima dell'utilizzo del faretto leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni contenute nel presente manuale. Il presente manuale di avvertenze ed istruzioni costituisce parte integrante del prodotto e deve essere conservato a cura dell'utilizzatore per eventuali future consultazioni. Esso contiene importanti informazioni sulla sicurezza di utilizzo del prodotto.

1. PRECAUZIONI D'USO

Quanto riportato in questa sezione aiuterà l'utente a rispettare i requisiti di garanzia e conservare in efficienza il faretto.

- Spegnere il faretto quando non è in uso.
- Non lasciare mai il faretto con la batteria completamente scarica.
- Ricaricare completamente la batteria se il faretto non deve essere utilizzato per lungo tempo (un mese o più).
- Prima del primo utilizzo caricare la batteria del faretto per 4 - 5 ore.
- Prima di pulire il faretto, scollegare sempre il cavo di ricarica.
- Pulire preferibilmente con un panno asciutto o leggermente umido. Non usare solventi, alcool, prodotti chimici corrosivi o detergenti aggressivi.
- Per l'utilizzo, la carica e la conservazione del faretto, attenersi alle condizioni di temperatura riportate nel capitolo delle CARATTERISTICHE TECNICHE. Non lasciare per lungo tempo il faretto in ambienti troppo caldi o freddi.

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso:	250 g
Tipologia LED:	COB ad elevata potenza
Flusso luminoso:	Modalità alta intensità: ~ 700 lm
	Modalità media intensità: ~350 lm
	Modalità ECO: ~ 100 lm
AUTONOMIA:	
Modalità alta intensità:	~ 2 h
Modalità media intensità:	~ 4 h
Modalità ECO:	~ 10 h
BATTERIA:	
Tipologia:	Li-Ion
Specifiche:	3.7 V DC, 2600 mAh, 9.62 Wh
RICARICA DELLA BATTERIA:	
Modalità:	tramite cavo USB in dotazione (DC 5V 1A)
Tempo di ricarica:	~ 4 h

TEMPERATURE DI ESERCIZIO E DI STOCCAGGIO:	
Stoccaggio:	da -20°C a +50°C (1 anno)
In funzione:	da -10°C a +40°C

3. AVVERTENZE ED INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA



Destinazione d'uso.

Il presente apparecchio di illuminazione ed i suoi accessori, devono essere utilizzati solamente per lo scopo cui sono stati concepiti. Un utilizzo diverso da quello indicato potrebbe causare danni a persone, animali o cose ed è considerato atto improprio ed irragionevole. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni causati da usi impropri, erronei o irragionevoli come, ad esempio, l'inosservanza delle istruzioni ed avvertenze fornite, l'utilizzo di accessori non originali, modifiche o interventi non autorizzati sul prodotto.

Attenzione: la mancata osservanza di queste istruzioni sulla sicurezza potrebbe provocare danni anche gravi alle persone, all'ambiente e al faretto stesso.

- Questo dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Il materiale di imballaggio (scatola di cartone, fogli di plastica, ecc.) non deve essere utilizzato dai bambini per gioco.
- Non immergere o sottoporre a getti d'acqua il dispositivo.
- Non usare il faretto in atmosfera potenzialmente esplosiva, come in prossimità di combustibili. Gas o polveri infiammabili. Rispettare ed attenersi alle limitazioni e alle disposizioni di legge previste.
- Non gettare nel fuoco o non esporre a fiamme. Pericolo di esplosione.
- Non guardare o non puntare la luce direttamente negli occhi.
- Eventi di caduta possono danneggiare in maniera irreparabile il faretto ed i suoi accessori e non sono coperti da garanzia. In tal caso, al fine di evitare ogni rischio, non utilizzare il faretto ed i suoi accessori, bensì rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.
- Non tentare di aprire il faretto o gli accessori forniti a corredo; non vi sono parti sostituibili. Interventi da parte di personale non qualificato sono potenzialmente pericolosi ed invalidano la garanzia.
- Usare esclusivamente gli accessori forniti a corredo del faretto. L'uso di accessori non originali comporterà il decadimento della garanzia e potrebbe risultare fonte di pericolo con rischi di incendio, deflagrazioni, fuoriuscita di liquido o altri pericoli. Per la disponibilità degli accessori originali, rivolgersi ad un rivenditore autorizzato.
- Per l'utilizzo e la carica attenersi alle condizioni di temperatura riportate nel capitolo delle CARATTERISTICHE TECNICHE.
- Evitare l'esposizione a temperature troppo elevate che possono ridurre la durata dei circuiti elettronici, danneggiare le batterie e deformare o fondere le parti in plastica.
- Evitare anche l'esposizione a temperature troppo basse che possono ridurre la durata della batteria o rendere fragili i componenti in plastica.
- Evitare di maneggiare o di scollegare il dispositivo in ricarica tirandolo per il cavo.

4. ISTRUZIONI PER L'USO

■ ACCENSIONE E FUNZIONALITA'

AL PRIMO UTILIZZO DEL FARETTO EFFETTUARE UNA CARICA COMPLETA DI 4 - 5 ORE.



Per accendere il faretto agire sul Pulsante di accensione/spegnimento posto sul retro. Alla prima pressione il faretto si accende in Modalità ECO; alla seconda pressione in Modalità Media intensità; alla terza pressione in Modalità Alta intensità. Premendo ulteriormente il pulsante il faretto si spegne.

Quando il faretto è acceso lo stato di carica della batteria viene indicato dalla barra luminosa verde a tre LED:

- un solo LED acceso indica che la carica è ad 1/3;
- due LED accesi indicano che la carica è a 2/3;
- tre LED accesi indicano che la batteria è completamente carica.

Durante l'utilizzo i tre LED si spengono progressivamente ad indicare la diminuzione dell'autonomia della batteria.

Il faretto è dotato di una base magnetica sulla quale può ruotare a 360° e può essere inclinato in svariate posizioni a seconda delle necessità dell'utilizzatore.



■ RICARICA DELLA BATTERIA

La ricarica della batteria del faretto avviene tramite il cavetto USB in dotazione.

Collegare la presa USB al faretto spento e successivamente collegare l'altra estremità del cavo USB alla presa USB del PC,.... La fase di ricarica può essere monitorata visualizzando la barra luminosa a 3 LED: se ad esempio, la carica della batteria è ad 1/3 il primo LED risulterà verde fisso mentre, gli altri due lampeggeranno fino a che la carica verrà completata e tutti e tre i LED diventeranno verde fisso.

Una volta completata la ricarica (4 ore circa), i 3 LED risulteranno di colore verde fisso fino al distacco del cavo di alimentazione.



5. DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

Questo prodotto è conforme alle disposizioni delle seguenti direttive europee ed alle relative norme armonizzate:

2014/30/UE (EMC)	EN 55015:2013+A1 EN 61547:2009
2011/65/UE (RoHS)	EN 62321-2:2014 EN 62321-3-1:2014 EN 62321-4:2014 EN 62321-5:2014 EN 62321-6:2015 EN 62321-7-1:2015 EN 62321-7-2:2017 EN 62321-8:2017

6. INFORMAZIONI PER LO SMALTIMENTO

Questa apparecchiatura rientra nel campo di apparecchiature della Direttiva 2012/19/UE (RAEE).

Il simbolo del cestino barrato presente sul prodotto e/o sulla sua confezione, significa che a fine vita il prodotto deve essere trattato separatamente dai rifiuti domestici e quindi dovrà essere inviato agli appositi centri di smaltimento e riciclaggio. Questa operazione è a carico dell'utente. Lo smaltimento del prodotto presso le apposite strutture dedicate contribuisce ad evitare i possibili effetti negativi sull'ambiente e favorisce il riutilizzo delle risorse rinnovabili.



7. CONDIZIONI DI GARANZIA

Questo faretto è garantito 24 mesi dalla data del documento fiscale comprovante l'acquisto; nel caso di acquisto per scopi legati ad un'attività imprenditoriale o professionale, la garanzia è valida 12 mesi dalla data della ricevuta d'acquisto.

La garanzia non è estendibile a eventuali periodi di fermo determinati da eventuali riparazioni.

Per avere diritto alla garanzia l'acquirente dovrà sempre presentare la ricevuta d'acquisto.

Per garanzia si intende la riparazione o la sostituzione gratuita, compresa la manodopera, dei componenti riconosciuti difettosi nella fabbricazione e nel materiale.

La garanzia non si applica in tutti quei casi in cui il danno sia provocato da incuria, uso e manutenzione non conformi alle istruzioni del presente manuale; in particolare in caso di manomissione del prodotto o negligenza dell'utente. La garanzia non si applica per guasti causati da scariche induttive/elettrostatiche o da scariche provocate da fulmini o da altri eventi esterni al prodotto.

Sono escluse dalla garanzia le parti soggette a usura in seguito ad utilizzo, i cavi di connessione e i connettori che non presentino difetti di fabbricazione.



FASANGAS S.R.L.

Via Di Vittorio 29/31

73010 SURBO (LE)

ITALY

www.fasanotools.com