

BIOLIGHT AIR PURE

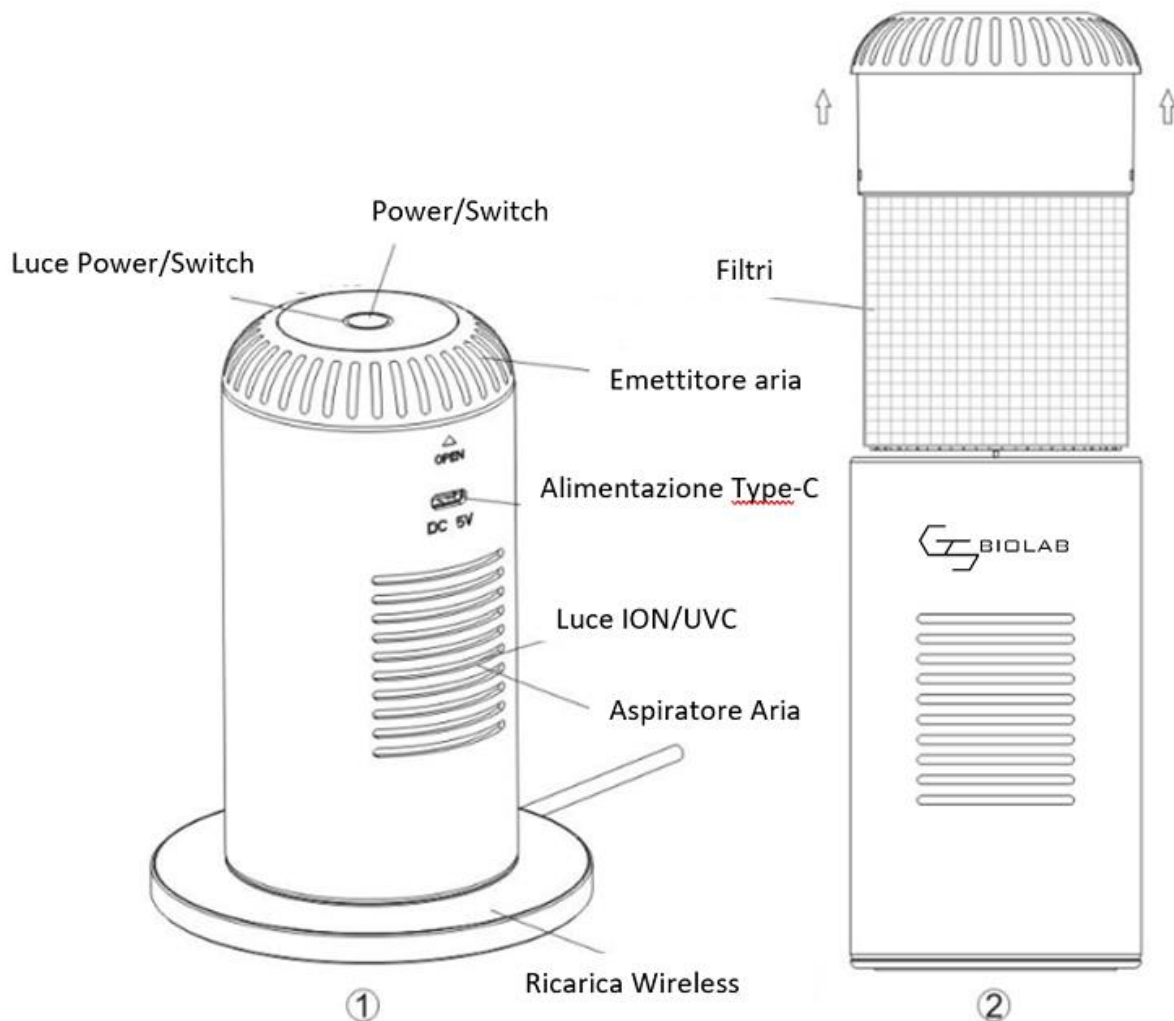


Si tratta di un purificatore/sanificatore d'aria pensato per gli abitacoli delle automobili, ma adatto a qualsiasi circostanza. Dotato di un duplice principio di funzionamento, **Biolight Air Pure** può sterilizzare l'aria da virus e batteri tramite UV-C, o diffondere aria fresca e leggera tramite ionizzazione.

*Tutti i dispositivi di sanificazione prodotti da **GS Biolab** sono conformi alle normative europee vigenti e la loro efficacia virucida e battericida è comprovata da test effettuati in laboratori accreditati **Accredia**.*

ATTENZIONE:

1. Leggere attentamente il manuale prima di utilizzare questo prodotto, quindi seguire i passaggi delle istruzioni per il corretto funzionamento.
2. Non smontare questo prodotto senza autorizzazione. Per effettuare il cambio del filtro (dopo 200 ore circa), sollevare l'emettitore d'aria superiore e procedere con la sostituzione.
3. Non utilizzare questo purificatore d'aria in ambienti umidi per lungo tempo.
4. Scollegare l'alimentatore del caricabatterie wireless quando il prodotto non viene utilizzato.
5. Il dispositivo deve essere protetto da forti vibrazioni, urti o estrusioni durante il trasporto.
6. Il purificatore funziona solo se alimentato.





CONTENUTO:

- Biolight Air Pure x1pz
- Cavo USB/TYPE-C x1pz
- Filtro schermo x5pz
- Manuale utente x1pz

MODALITÀ D'USO:

Dotato di due tipi di modalità ricarica

Modalità 1: alimentazione tramite cavo USB:

1. Alimentare il purificatore d'aria tramite cavo USB/Type-C, già in dotazione. Toccare quindi l'interruttore posizionato in alto. La spia e la griglia di aspirazione si illumineranno di blu. Il purificatore d'aria è ora operativo in modalità "Purificazione a ioni negativi".
2. Toccare nuovamente l'interruttore per accedere alla modalità "Sterilizzazione UVC". La spia blu inizierà a lampeggiare per segnalare il cambio modalità e la griglia di aspirazione emetterà luce viola.
3. La modalità ioni negativi si riattiva automaticamente dopo 15 minuti di modalità UVC per poi spegnersi autonomamente dopo 10 ore continue.
4. Per spegnere il purificatore, tenere premuto l'interruttore 3 secondi.

Modalità 2: alimentazione tramite wireless:

Posizionare il purificatore d'aria sul trasmettitore del caricabatterie wireless (non incluso), poi accendere. Il funzionamento è il medesimo della modalità 1.



SCHEDA TECNICA:

Casa produttrice: General Services – Italia
Modello: BIOLIGHT AIR PURE MY22
Codice Prodotto: GSB-AP-01
Potenza: 5W
Alimentazione: USB/Wireless
Lunghezza d'onda: $\geq 280\text{nm}$
Voltaggio Input: Ingresso DC 5V/ 1A
Velocità ventilatore: 7500 giri/min
Temperatura utilizzo: $-10^{\circ}/+40^{\circ}$
Tempera conservazione: $-20^{\circ}/+60^{\circ}$
Materiale: Alluminio - ABS - Quarzo
Filtro: HEPA
Misure: 90*90*14,5 mm
Peso: 19 gr
Tempo di applicazione: 15 minuti in modalità UV-C
Capacità Ionizzante-Ioni negativi: 5Mil/m³
Tasso di sterilizzazione: 99,99%
Garanzia: 1 anno

Made in Italy.





FUTURE IS SAFE

Indirizzo: Via Metastasio 2 – 70033 CORATO

Telefono: (+39) 080.8853535

Email: biolab@gserviceitalia.it

P.IVA: 07519610724