ISTRUZIONI PER L'USO





Ventilatore ricaricabile portatile ed orientabile con luce notturna



Autonomia

ventilazione: 2 ore alla massima velocità;

4 ore alla minima velocità

Autonomia

illuminazione: 18 ore ad intensità massima;

31 ore ad intensità minima

Tempo di ricarica:

3.5 ore da completamente scarico

Funzioni: 3 velocità (bassa, media, alta)

luce led notturná - intensità luminosa media e alta

ventola ruotabile fino a 180°

trasportabile

ricarica tramite cavo USB-C

Dotazioni: 3 pale - Ø 16cm

luce led notturna alla base

cavo USB-C

manico per il trasporto

Alimentazione: DC

Batteria: litio 18650 ricaricabile 3,7V - 1800mAh

Input di ricarica: USB-C 5V - 1A Potenza: 4.2W ± 1W RpM giri al minuto: vel.1 1200 RPM

vel. 2 1400 RPM vel. 3 1700 RPM

Decibel: 48 dB Materiale: ABS Peso: 600 g

Dimensioni: 24,8 x 8 x 30,5 (h) cm

Colore: biánco





Grazie per aver scelto un apparecchio CFG. Leggere attentamente questo libretto di istruzioni prima dell'uso e tenerlo a portata di mano anche per successive eventuali consultazioni.



Avvertenze generali



Quando si usano apparecchi elettrici, dovrebbero essere sempre seguite determinate precauzioni tra cui le seguenti:

- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza

e conoscenza a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che comprendano i rischi connessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.

- I bambini di età inferiore a 8 anni non devono collegare, regolare e pulire l'apparecchio o eseguire la manutenzione da parte dell'utente.
- Caricare l'apparecchio con la corretta tensione nominale.
- Prima dell'uso, posizionare il ventilatore su una superficie piana, solida e sicura.
- Assicurarsi che il ventilatore non venga a contatto con altri oggetti durante l'utilizzo.
- Non inserire le dita o altri oggetti nella griglia anteriore e posteriore quando il ventilatore è in funzione. Prestare particolare attenzione in caso di utilizzo in prossimità di bambini, per evitare che questi giochino con il ventilatore.
- Non lasciare che capelli, tende a rete, tovaglie, vestiti o tende, ecc. si avvicinino alla griglia del ventilatore, potrebbero impigliarsi nel ventilatore causando danni o lesioni.
- Se il ventilatore funzionasse in modo anomalo, interromperne l'uso.
- Non utilizzare il ventilatore in ambienti umidi come il bagno.
- Non utilizzare il ventilatore in un'area in cui vengono utilizzati o stoccati benzina o vernice o altri liquidi infiammabili.
- Scollegare il cavo USB prima di spostarlo, pulirlo o riporlo.
- Scollegare sempre il ventilatore quando non viene utilizzato.
- Utilizzare il ventilatore solo come descritto in questo manuale.
- Non usare con dispositivi di controllo della velocità.
- Lo smontaggio del ventilatore deve essere eseguito da personale qualificato.
- Non smaltire la batteria con i rifiuti domestici, ma seguire le normative locali.
- Questo prodotto va utilizzato esclusivamente per l'uso consentito.
- Il distributore non è responsabile per l'eventuale uso improprio del prodotto.

Pulizia



L'accumulo di polvere influisce sulle prestazioni, pertanto si consiglia di pulire il ventilatore quando necessario. Assicurarsi che il ventilatore sia spento e scollegato dalla presa elettrica. Utilizzare un panno morbido e umido per pulire delicatamente la ventola.

NON immergere il ventilatore in acqua e non lasciare che l'acqua entri nel corpo motore.

NON usare benzina, diluenti o altri prodotti chimici per pulirlo. Pulire la superficie del ventilatore con un panno morbido e umido.

Precauzioni

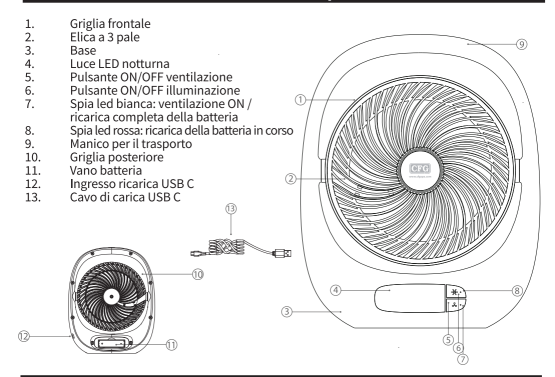


Scollegare il ventilatore dalla presa quando non viene utilizzato, o prima di procedere alla pulizia. Non utilizzare il ventilatore in presenza di esplosivo e/o vapori infammabili.

Non posizionare il ventilatore vicino a fiamme libere, apparecchi per la cottura o altro apparecchio di riscaldamento. Evitare il contatto con parti del ventilatore in movimento.

Utilizzare sempre su una superficie asciutta e piana. Non operare se l'alloggiamento della ventola è stato rimosso o danneggiato. Se il cavo di ricarica è danneggiato, deve essere sostituito al fine di evitare rischi di utilizzo o danni a persone e/o cose.

Descrizione delle parti



Funzionamento

Il ventilatore è già montato. Prima dell'utilizzo caricare completamente la batteria, utilizzare il cavo di ricarca USB C in dotazione e un alimentatore USB ideoneo.

 $\begin{pmatrix} \dot{\phi} \\ \dot{\phi} \end{pmatrix}$

Pulsante ON/OFF - impostazione velocità ventilazione

- 1. Premere il pulsante 🔊 per accendere il ventilatore alla **velocità 1**, la spia led bianca si accende sul pulsante;
- 2. Premere una seconda volta volta il pulsante per impostare la **velocità 2**;
- 3. Premere una terza volta volta il pulsante (%) per impostare la **velocità 3**;
- 4. Premere il pulsante (\$\sigma\$) per spegnere il ventilatore, la spia led bianca del pulsante si spegne.



- 1. Premere il pulsante 🏵 per accendere la luce notturna alla base del ventilatore **alta intensità**. La spia led bianca si accende sul pulsante;
- 2. Premere una seconda volta il pulsante 🛞 per impostare la *media intensità luminosa*;
- 3. Premere una terza volta volta il pulsante per spegnere la luce, la spia led bianca del pulsante si spegne.

*:

Stato della batteria e modalità di ricarica

Indicatore di carica della batteria Con il ventilatore in funzione

Quando la batteria comincia ad essere scarica, la spia LED rossa del pulsante (**) inizia a lampeggiare.

scarica, la spia peggiare.

Ingresso ricarica USB C

Modalità di carica (durata della ricarica: circa 3,5 ore per la ricarica completa con un adattatore da 5V/1A)
Caricare il ventilatore da spento utilizzando il cavo USB C in dotazione e un caricatore USB idoneo.
Durante le carica la spia LED rossa del pulsante si accende. A carica completa si spegne la spia led rossa del pulsante e si accende la spia led bianca del pulsante .





Trattamento rifiuti



Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/UE) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo ne risponde secondo le norme vigenti.

Il prodotto al termine del suo ciclo di vita deve essere smaltito seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato e non può essere trattato come un semplice rifiuto urbano. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta dedicati o deve essere restituito al rivenditore nel caso si voglia sostituire il prodotto con un altro equivalente nuovo. Il costruttore si farà carico delle spese necessarie allo smaltimento del prodotto secondo quando prescritto dalla legge.

Il prodotto è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente circostante se non opportunamente smaltite. Inoltre parte di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente. È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'ambiente.

In un'ottica di miglioramento continuo la CFG SpA si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto senza preavviso.

La dichiarazione di conformità ed il fascicolo tecnico e relativi allegati (certificazione CE, RoHS, test Report) sono disponibili presso il distributore.

Prodotto in Cina, importato e distribuito da:



CFG SpA Via Fraschetti 5 - Livorno Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

