



Istruzioni

Ventilatore da tavolo, 30 W, 18 cm, nero

N°. 1519473

Utilizzo conforme

Il prodotto serve alla circolazione dell'aria all'interno di ambienti chiusi. La velocità può essere impostata in 3 livelli. La direzione del flusso dell'aria può essere cambiata in verticale. Per l'alimentazione, si richiede una tradizionale presa domestica.

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni, il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Ventilatore da tavolo
- 4 viti
- 4 tasselli
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads oppure digitalizzare il codice QR mostrato. Seguire le istruzioni sul sito Web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo del fulmine nel triangolo viene utilizzato per indicare un rischio per la salute, come ad esempio da scossa elettrica.



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.



Utilizzare il prodotto esclusivamente in luoghi chiusi.



Leggere il manuale prima dell'uso.



Classe di protezione II

Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.

• Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:

- presenta danni visibili,
- non funziona più correttamente,
- è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
- è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Questo dispositivo non è destinato ad essere utilizzato da persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e / o conoscenza, a meno che non vengano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza o abbiano ricevuto le istruzioni su come utilizzare il dispositivo.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Gli interventi di pulizia, cura e manutenzione riservati all'utente non devono essere eseguiti da bambini senza la supervisione di un adulto.
- Non toccare mai il prodotto con mani umide o bagnate.
- Il dispositivo è stato progettato in classe di protezione II. Come sorgente di tensione può essere utilizzata soltanto una adeguata alimentazione (220 - 240 V/CA, 50 Hz) della rete di distribuzione pubblica.
- Prima di collegare alla rete elettrica, verificare la corrispondenza dei valori di tensione con quelli indicati nella targhetta identificativa del prodotto.
- La presa di corrente deve trovarsi vicino al dispositivo e deve essere facilmente accessibile.
- Non scollegare mai la spina dalla presa di corrente tirando il cavo, scollegarla sempre e solo dalle apposite impugnature.
- Scollegare la spina dalla presa di corrente quando non viene utilizzata per lunghi periodi.
- Per motivi di sicurezza, scollegare sempre la spina dalla presa in caso di temporali.
- Fare attenzione a che il cavo di alimentazione non venga schiacciato, piegato, danneggiato da oggetti taglienti o esposto ad altre sollecitazioni meccaniche. Evitare al cavo di alimentazione eccessivi carichi termici dovuti a calore eccessivo o freddo estremo. Non modificare il cavo di alimentazione. In caso contrario, il cavo di alimentazione può subire danni. Un cavo danneggiato può causare una scossa elettrica fatale.
- Se il cavo di alimentazione presenta danni, non toccarlo. Innanzitutto, mettere fuori tensione la relativa presa di corrente (ad es., tramite il rispettivo salvavita) e poi scollegare con attenzione la spina dalla presa. Non utilizzare mai il prodotto con il cavo di alimentazione danneggiato.
- Controllare regolarmente che la spina e il cavo di alimentazione non siano danneggiati. Sostituire il cavo di rete dell'apparecchio con uno identico in caso di danni.
- Per evitare rischi, un cavo di alimentazione danneggiato deve essere sostituito solo dal produttore, da un laboratorio da lui autorizzato o da una persona qualificata.
- Mai collegare o scollegare la spina con mani umide.
- Posizionare il cavo in modo che nessuno possa inciamparvi o rimanere impigliato. Sussiste il pericolo di lesioni.
- Non versare mai alcun liquido su dispositivi elettrici e non posizionare alcun oggetto pieno di liquidi accanto al dispositivo. Tuttavia, nel caso in cui liquidi o oggetti dovessero penetrare all'interno del dispositivo, disattivare sempre l'alimentazione (ad esempio, spegnere l'interruttore) ed estrarre la spina dalla presa. Successivamente, evitare di azionare nuovamente il prodotto e portare lo stesso in un centro di assistenza.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa presente può, in alcuni casi, distruggere il prodotto. Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Questo potrebbe richiedere alcune ore.
- Non azionare il prodotto nelle vicinanze di una finestra aperta, per evitare che gocce o acqua piovana possano generare un cortocircuito.



- Assicurarsi che nessun oggetto, ad esempio tessile, possa impigliarsi nelle pale. Prestare attenzione con capelli lunghi o tende: potrebbero essere aspirati dal flusso dell'aria!
- Non utilizzare mai il prodotto senza sorveglianza.
- Non coprire mai il prodotto quando è in funzione.
- Pericolo di lesioni! Non introdurre oggetti o dita nella griglia di protezione durante il funzionamento.
- Scollegare il prodotto dall'alimentazione prima di procedere al suo spostamento.
- Non spostare mai il prodotto afferrandolo per il cav.
- Non avvolgere il cavo attorno al prodotto.
- Non posizionare il prodotto nelle immediate vicinanze di forni o altre fonti di calore.
- Non utilizzare bottiglie/lattine spray nelle vicinanze del prodotto.
- Utilizzare l'apparecchio solo con la gabbia di protezione adeguatamente chiusa.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un negozio specializzato.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Montaggio

a) Installazione

- Posizionare il prodotto su una superficie piana e uniforme.
- Verificare che il prodotto non possa cadere.

b) Montaggio a parete

- Utilizzare la base d'appoggio come mascherina. Segnare la posizione di 2 fori nella superficie di montaggio.

→ Se la base d'appoggio è posizionata contro la parete, i fori delle viti devono trovarsi sopra.

- Praticare i 2 fori sulla stessa.



Assicurarsi che durante la foratura o l'avvitamento non vengano danneggiati cavi, fili o tubi sotto la superficie.

- Inserire i tasselli nei fori.
- Inserire le viti nella parete. Lasciare che le viti sporgano leggermente dalla parete.
- Posizionare la base d'appoggio sulla parete in modo che le viti combacino con i fori.
- Spostare il prodotto leggermente verso sinistra, in modo che le viti scivolino nella guida stretta.

Funzionamento

- Assicurarsi che l'interruttore si trovi in posizione **0**.
- Collegare la spina di alimentazione a una presa di corrente domestica.
- Inclinare la rete di protezione verso la posizione desiderata. Non usare forza.
- Impostare la velocità utilizzando l'interruttore.

0 = spegnimento

1 = velocità bassa

2 = velocità media

3 = velocità alta

- Spegner il prodotto dopo l'uso.
- In caso di inutilizzo prolungato del prodotto, scollegare la spina dalla presa.

Manutenzione e pulizia

- Prima di ogni intervento di pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione.
- Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Fatta eccezione per la pulizia occasionale, il prodotto è esente da manutenzione. All'interno del prodotto non sono presenti parti riparabili dall'utente. Pertanto, evitare sempre di aprire il prodotto.
- Pulire il prodotto utilizzando un panno asciutto e non sfilacciato. Le macchie più ostinate possono essere rimosse con un panno leggermente umido e del detergente delicato.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine del suo ciclo di vita, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Tensione di esercizio	220 - 240 V/CA, 50 Hz
Potenza assorbita	30 W
Livelli di velocità	3
Ø elica	18 cm
Lunghezza cavo	1,6 m
Classe di protezione	II
Livello sonoro	59 dB(A)
Angolo di inclinazione	90°
Portata dell'aria	max. 800 m ³ /h
Condizioni di funzionamento e stoccaggio	da 0 a +40 °C, <90 % UR
Dimensioni (L x A x P)	280 x 260 x 139 mm
Peso	1,1 kg