

Ventilatore piantana in metallo (diam. 40 cm) con telecomando

Mod. FD-40MC

220-240V ~ 50Hz 50W



Solo per uso domestico. Fabbricato in Cina



MANUALE DI ISTRUZION

Leggere e conservare queste istruzioni in caso di future consultazioni.

REGOLE PER UN USO IN SICUREZZA

Come in presenza di ogni apparecchio alimentato a corrente elettrica e con parti in movimento, anche in presenza di questo ventilatore è necessario adottare alcune fondamentali precauzioni di sicurezza. Leggere attentamente tutto il manuale per imparare a conoscere le caratteristiche del prodotto e i suoi comandi (anche se si conosce già il funzionamento di questo genere di apparecchi).

AVVERTENZE

Prima di utilizzare l'apparecchio, assicurarsi di aver letto tutte le istruzioni riportate su questo manuale.

- Questo apparecchio può essere usato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza o conoscenza adeguate se a loro è stata assicurata un'adeguata sorveglianza oppure se hanno ricevuto istruzioni circa l'uso in sicurezza dell'apparecchio e hanno compreso i pericoli correlati. Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere effettuate da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano sorvegliati. Tenere l'apparecchio ed il suo cavo fuori dalla portata di bambini sotto gli 8 anni di età'.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Tenere lontano da animali domestici.
- Prestare estrema attenzione durante il funzionamento dell'apparecchio; non toccare mai le parti in movimento.
- Non tentare di raggiungere le pale, inserendo oggetti o le dita all'interno della griglia.

- Non lasciare incustodito durante il funzionamento e in generale ogni qualvolta la spina è collegata alla presa di corrente. Il pericolo di scosse elettriche sussiste anche quando l'apparecchio è spento ma la spina è collegata alla presa di corrente.
- Prima di connettere la spina alla presa per la prima volta, controllare che la tensione locale sia uguale a quello indicato su questo manuale.
- Prima di collegare la spina alla presa, accertarsi che l'apparecchio sia spento.
- Assicurarsi di avere le mani perfettamente asciutte quando si collega o scollega la spina. Non utilizzare l'apparecchio a piedi nudi.
- Dopo aver utilizzato l'apparecchio, spegnerlo attraverso gli appositi tasti ed estrarre la spina dalla presa di corrente. Tenere la spina disconnessa anche in caso di inutilizzo per un breve periodo di tempo.
- Non immergere il corpo del prodotto in acqua o altri liquidi.
- Posizionare lontano da lavandini e contenitori di liquidi in cui possa accidentalmente cadere.
- Non utilizzare in ambienti umidi. Non utilizzare in bagno.
- Nel caso l'apparecchio dovesse cadere in acqua o in altri liquidi, scollegare immediatamente l'interruttore generale dell'impianto elettrico, quindi scollegare la spina dalla presa di corrente con le mani perfettamente asciutte. Non tentare di recuperare l'apparecchio caduto in acqua. Non riutilizzare l'apparecchio caduto in acqua.
- Posizionare l'apparecchio su un pavimento piano e asciutto.
- Non posizionare l'apparecchio su superfici che

possano surriscaldarsi.

- Non utilizzare l'apparecchio all'aria aperta. Questo apparecchio è inteso solo per uso domestico. Non usare all'aperto o per scopo commerciale. Non usare per scopi diversi da quelli per cui il prodotto è stato inteso.
- Non tentare di aprire la cassa dell'apparecchio; al suo interno non esistono parti utilizzabili dall'utente.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia d'intralcio. Fare in modo che non venga calpestato o schiacciato da mobili o oggetti pesanti.
- Per consentire un'adeguata circolazione dell'aria, lasciare almeno 50 cm tra l'apparecchio e le pareti.
- Stendere completamente il cavo prima dell'utilizzo. Non lasciare il cavo arrotolato per evitare un eccessivo surriscaldamento. Non tirare eccessivamente il cavo.
- Non tirare mai il cavo elettrico per scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente, bensì afferrare saldamente la spina avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte.
- Per evitare il rischio di scosse elettriche, non immergere il cavo di alimentazione, la spina o l'apparecchio stesso in acqua o altri liquidi.
- Non utilizzare nel caso in cui il cavo si presenti danneggiato, o se si dovesse verificare un malfunzionamento. Se l'apparecchio non risulta integro in tutte le sue parti, interrompere immediatamente l'utilizzo e rivolgersi al rivenditore, oppure ad un centro di assistenza tecnica o comunque a personale qualificato per le opportune verifiche.
- Non usare l'apparecchio quando è stato fatto

cadere, o con cavo o spina danneggiati. Non cercare di riparare o intervenire da soli sull'apparecchio. Errati interventi o manomissioni rendono vana la garanzia ed espongono la persona a pericolo. In caso di parti danneggiate o sospetto malfunzionamento, interrompere immediatamente l'utilizzo e consultare personale qualificato.

- Verificare regolarmente l'integrità del cavo. In caso risulti necessario sostituire il cavo di alimentazione, non intervenire da sé. Rivolgersi solo a personale qualificato o a un centro di assistenza tecnica, in quanto possono essere richiesti strumenti particolari.
- Evitare l'utilizzo di una prolunga. Nel caso che quest'ultima risulti assolutamente indispensabile, rivolgersi a personale qualificato per le opportune verifiche.
- Non intervenire da soli sull'apparecchio. Errati interventi o manomissioni rendono vana la garanzia ed espongono la persona a pericolo.
- Nel caso le pale dovessero bloccarsi, spegnere l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa e rimuovere la griglia anteriore per conoscere la causa del blocco.
- Non coprire mai l'apparecchio anche se l'apparecchio è spento ma la spina è collegata alla presa di corrente. Pericolo di surriscaldamento e incendio.
- Non spruzzare acqua o altre sostanze sul ventilatore.
- Scollegare la spina dalla presa prima di intraprendere le operazioni di pulizia. **NOTA:** Accertarsi che il ventilatore sia spento prima di

scollegare la spina dalla rete elettrica. Le operazioni di pulizia devono essere effettuate come spiegato nell'apposito paragrafo.

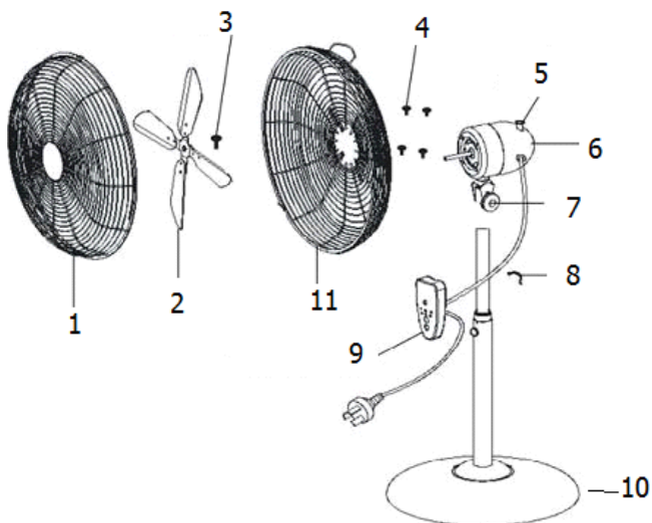
- Assicurarsi che il ventilatore sia scollegato dalla rete di alimentazione prima di togliere lo schermo di protezione.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- I bambini devono essere sorvegliati per sincerarsi che non giochino con l'apparecchio
- non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatore esterno, sistema di comando a distanza separato, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.

IN OCCASIONE DEL PRIMO UTILIZZO

Estrarre delicatamente l'apparecchio dalla scatola e verificare che risulti integro in tutte le sue parti. Tenere i materiali dell'imballaggio (polistirolo, sacchetti in plastica, ecc...) lontano dalla portata dei bambini, in quanto possibile fonte di pericolo. Prestare estrema attenzione che l'apparecchio non subisca urti.

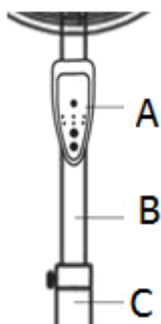
LISTA DELLE PARTI

Prima di procedere all'assemblaggio delle parti e all'utilizzo, consultare l'illustrazione riportata qui di seguito, dove vengono mostrate le parti che compongono l'apparecchio:



Griglia frontale

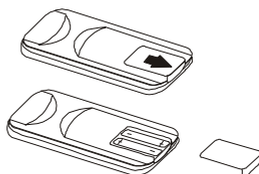
1. Pale
2. Vite pale
3. Viti di fissaggio griglia posteriore
4. Levetta oscillazione
5. Corpo motore
6. Connettore
7. Supporto mascherina comandi
8. Mascherina comandi
9. Base
10. Griglia posteriore.



- A- Mascherina comandi
- B- Tubo regolabile
- C- Tubo esterno

INSERIMENTO DELLE BATTERIE NEL TELECOMANDO (non incluse)

- Aprire il comparto pile del telecomando posizionato sul retro del telecomando, facendo scivolare il coperchio verso il basso.
- Inserire 2 batterie (tipo AAA) all'interno dell'apposito vano, prestando attenzione a inserirle in maniera corretta, ovvero facendo sì che i poli corrispondano ai segni della polarità segnati all'interno del vano.
- Richiudere delicatamente il comparto pile facendolo scorrere.



Note generali sulle batterie:

1. Non mischiare batterie di tipo diverso.
2. Non mischiare batterie vecchie con batterie nuove.
3. Rimuovere le batterie del telecomando in caso di non utilizzo prolungato. Potrebbe fuoriuscire liquido tossico. In tal caso, non toccare il liquido fuoriuscito dalle batterie.

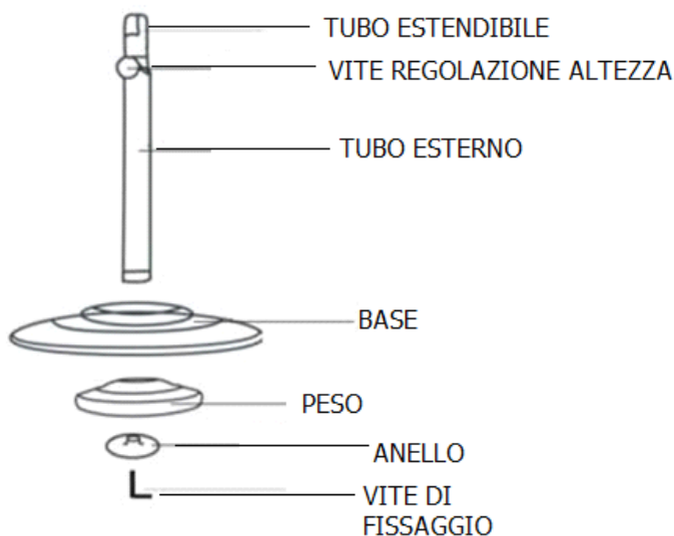
Note sull'utilizzo del telecomando:

- Direzionare il telecomando verso il sensore posto sulla parte frontale dell'apparecchio.
- Lasciare libero il campo d'azione del telecomando. Se il sensore è nascosto da mobili o persone, il telecomando non agisce.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Prima di connettere la spina alla presa, verificare che tutte le

parti risultino assemblate correttamente. Importante! Assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa di corrente quando ci si appresta ad assemblare l'apparecchio! Per assemblare l'apparecchio, procedere come indicato qui di seguito. Attenzione! Questo apparecchio è dotato di piccole parti. Assicurarsi che siano sempre tenute lontano dalla portata dei bambini.



Montaggio base:

1. Togliere l'anello e la vite di fissaggio presenti sotto la base del ventilatore.
2. Avvitare l'asta alla base, assicurandosi che combacino perfettamente.
3. Assemblare il peso alla base e fissarlo fermamente utilizzando anello e vite di fissaggio.

Regolazione del gambo estendibile:

1. Ora che la base e la parte inferiore dell' asta sono fissate, è possibile regolare la parte estendibile. Agire sul regolatore altezza per allentare il gambo. L'altezza massima del ventilatore è 130 cm.
2. Per fissare il gambo all' altezza desiderata, stringere nuovamente il regolatore. L' asta estendibile deve essere sufficientemente alta per consentire il fissaggio del corpo motore.
3. Assemblaggio mascherina comandi: Fissare la mascherina comandi al tubo tramite l'apposita vite.

Fissaggio di griglia e pale:

1. Avvitare le 4 viti di fissaggio in modo da bloccare la griglia posteriore al corpo motore.
2. Afferrare le pale e assemblarle al perno del corpo motore. Quindi fissarle tramite l' apposita vite.
3. Assemblare la griglia frontale a quella posteriore e assicurarla attraverso le clip di chiusura.

Prima di connettere la spina alla presa, verificare che tutte le parti risultino assemblate correttamente. Verificare che le clips di chiusura siano ben fissate. Non collegare la spina alla presa in caso di dubbio.

MODALITA' DI FUNZIONAMENTO

1. Una volta completate le operazioni di montaggio (vedi paragrafi precedenti), posizionare il ventilatore su un pavimento stabile, non scivoloso e dove non sia di intralcio. Prima di collegare la spina alla presa, verificare che la tensione della rete elettrica locale sia uguale a quella supportata dall'apparecchio (vedi targhetta dati del prodotto).

2. Collegare la spina a una presa di corrente idonea, avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte.
3. Premere il tasto ON/OFF/SPEED. L'apparecchio si accende. Selezionare la velocità desiderata: 0 (spento), 1 bassa, 2 media e 3 alta. Gli indicatori luminosi corrispondenti si illuminano.
4. E' possibile attivare la funzione di oscillazione orizzontale premendo la levetta posizionata sul retro del corpo motore. Per disattivare l'oscillazione, tirare delicatamente la levetta verso l'alto. Ora il getto d'aria resterà fisso.
5. Funzione timer: Premere ripetutamente il tasto Timer e selezionare la combinazione di tempo di funzionamento desiderata, fino a un massimo di 7 ore.
6. Per interrompere l'utilizzo, premere nuovamente il tasto ON/OFF / SPEED e scollegare la spina dalla presa.



- A. ON/OFF
- B. SPEED
- C. TIMER

Funzionamento con telecomando:

Per l'utilizzo tramite telecomando, seguire le seguenti istruzioni:

- Premere il tasto ON/OFF (A) per accendere l'apparecchio.
- Premendo ripetutamente il tasto SPEED (B) per selezionare il livello di velocità desiderato tra bassa, media e alta.
- Premere il tasto TIMER (C) ripetutamente per selezionare gli intervalli di tempo di funzionamento disponibili fino a un massimo di 7 ore.
- Per spegnere l'apparecchio, premere il tasto ON/OFF.
- Scollegare la spina dalla presa.

PULIZIA

- Prima della pulizia, assicurarsi che l'apparecchio sia spento e scollegato dalla presa di corrente.
- **NON IMMERGERE MAI IL PRODOTTO IN ACQUA O IN NESSUN ALTRO TIPO DI LIQUIDO! NON BAGNARE NE' IL CAVO NE' LA SPINA.**
- Usare un panno morbido e asciutto per pulire la superficie esterna. L'uso di detersivi aggressivi, detersivi chimici e spugne abrasive potrebbe rovinare la superficie in metallo. Per lo sporco più ostinato, utilizzare pochissime gocce di detersivo delicato.
- Prima di riutilizzare l'apparecchio, assicurarsi che sia completamente asciutto in tutte le sue parti.
- Per una pulizia accurata delle pale, rimuoverle dal proprio supporto ed immergerle in acqua tiepida. Asciugarle perfettamente prima di rimontarle.
- Non bagnare il telecomando. Pulirlo con un panno morbido e asciutto.
- Assicurarsi che il ventilatore sia scollegato dalla rete di alimentazione prima di togliere lo schermo di protezione.

RIPONIMENTO

Conservare in un luogo asciutto ad esempio sul tavolo, su un pianale o all'interno di una scatola. Tenerlo sempre fuori dalla portata dei bambini.

Importato da Primatronic S.p.A. – Via L.da Vinci, 281 – 20090
Trezzano s/N (MI) – Italia.

Fabbricato in Cina



Questa apparecchiatura è conforme alle Direttive Comunitarie 2014/30/EU (Compatibilità Elettromagnetica) e 2014/35/EU (Bassa Tensione) e relative modifiche.



Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il recupero dei materiali di cui è composto.

L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio dove è stato effettuato l'acquisto.

Chiunque abbandona o cestina questo apparecchio e non lo riporta in un centro di raccolta differenziata per rifiuti elettrici - elettronici è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria prevista dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti.

Specifiche tecniche:

Descrizione	Valore	Unità di misura
Portata massima	40.1	m ³ / min
Potenza assorbita	41.9	W
Valori di esercizio	0.96	(m ³ / min) / W
Consumo elettrico in modalità stand-by	0	W
Livello di potenza sonora	68.9	dB (A)
Velocità massima dell'aria	2.33	m/sec

Norme di misura per il valore di esercizio: IEC 60879: 1986 + (propr. 1992)

Importato da Primatronic S.p.A. – Via L.da Vinci, 281 – 20090 Trezzano s/N (MI) – Italia.

Fabbricato in Cina.