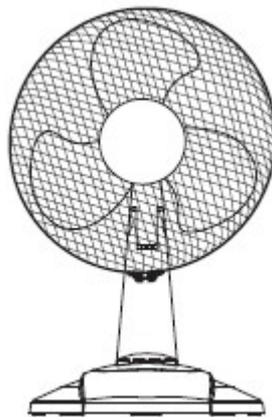


## **VENTILATORE DA TAVOLO A TRE VELOCITA'**

**Per modelli TAV1203M (diam. 30cm) e TAV1603M (diam. 40cm)**



**TAV1203M: 220-240V ~ 50Hz 40W**

**TAV1603M: 220-240V ~ 50Hz 50W**

### **MANUALE D'USO**

Leggere e conservare queste istruzioni in caso di future consultazioni.

Per informazioni contattare il numero del Servizio Clienti Bennet 800 23 66 38

## **REGOLE PER UN USO IN SICUREZZA**

Essendo in presenza di un prodotto alimentato a corrente elettrica, è necessario adottare alcune fondamentali precauzioni di sicurezza.

Prima di collegare l'apparecchio, assicurarsi che il voltaggio locale corrisponda a quello riportato sull'etichetta del prodotto e su questo manuale.

- Dopo aver tolto l'apparecchio dall'imballaggio assicuratevi dell'integrità dello stesso, in caso di dubbio non utilizzate l'apparecchio e rivolgetevi al vostro rivenditore.
- Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo, punti metallici ecc...) non devono essere lasciati alla portata dei bambini, in quanto possibili fonti di pericolo.
- Prima di collegare l'apparecchio accertatevi che i dati riportati sulla targhetta del prodotto (tensione ecc..) corrispondano a quelli della rete di distribuzione elettrica, e che la presa di corrente sia idonea.
- Per evitare scosse o bruciature, non usare questo ventilatore con nessun variatore elettronico di velocità.
- Onde evitare scosse elettriche, non immergere mai il corpo motore in acqua o in altri liquidi.
- Non bagnare il cavo o la spina.

- Se il corpo motore dovesse cadere accidentalmente in acqua, scollegare immediatamente la centralina generale di alimentazione. Quindi scollegare la spina dalla presa di corrente. Non tentare di recuperare l'apparecchio caduto in acqua.
- Non permettere che l'apparecchio venga usato da bambini o inabili senza sorveglianza.
- Se la spina del cavo fornito con l'apparecchio non è conforme alla propria presa di corrente, contattare personale qualificato per le dovute verifiche. Non provvedere da soli. Errati interventi o manomissioni rendono vana la garanzia ed espongono la persona a pericolo.
- Non utilizzare 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 possono rendere vana la garanzia. In caso di parti danneggiate o sospetto malfunzionamento, interrompere immediatamente l'utilizzo e consultare personale qualificato.
- Rivolgersi a personale qualificato in caso di sostituzione del cavo di alimentazione in quanto potrebbe essere necessario l'uso di un attrezzo speciale.
- Verificare regolarmente l'integrità del cavo.
- Tener sempre sotto controllo l'apparecchio durante il funzionamento.

- Dopo aver utilizzato l'apparecchio, spegnerlo ed estrarre la spina dalla presa di corrente. Non tirare mai il cavo elettrico per staccare l'apparecchio, bensì afferrare saldamente la spina con le mani perfettamente asciutte, e con apparecchio spento.
- Tenere la spina disconnessa anche in caso di inutilizzo per un breve periodo di tempo.
- Non spostare mai l'apparecchio durante l'uso.
- Evitare l'utilizzo di prolunghe. Nel caso risulti assolutamente necessaria, consultare prima un elettricista per le dovute verifiche.
- Non avvolgere il cavo stretto intorno al prodotto. Stendere bene il cavo prestando attenzione al fatto che non sia eccessivamente tirato.
- Sistemare l'apparecchio ed il cavo in modo che nessuno possa accidentalmente fare cadere il prodotto.
- Questo prodotto può essere utilizzato da persone di età superiore agli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con scarsa esperienza e conoscenza solo se sono sotto la supervisione di un adulto e sono state istruite da un adulto circa l'uso in sicurezza del prodotto e a patto che comprendano i rischi in cui si incorrerebbe da un uso improprio dello stesso. I bambini non devono giocare con il prodotto. La pulizia e la manutenzione del

prodotto non devono essere effettuate da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni ma sempre sotto la supervisione di un adulto. Tenere il prodotto e il cavo di alimentazione lontani dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.

- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Esercitare un'attenta supervisione quando l'apparecchio è utilizzato in presenza di bambini o inabili.
- Controllare regolarmente l'integrità del cavo. Nel caso il cavo si presenti danneggiato o nel caso di sospetto malfunzionamento, non utilizzare il prodotto e rivolgersi al proprio rivenditore, a un centro di assistenza tecnica o comunque a personale qualificato per le opportune verifiche. Non tentare di riparare l'apparecchio da sé. Errati interventi o manomissioni rendono vana la garanzia ed espongono la persona a pericolo.
- Questo apparecchio è destinato solo alla ventilazione di ambienti domestici: non utilizzatelo per altro impiego.
- Non toccare l'apparecchio con le mani bagnate e non posizionarlo su mensole, in prossimità di lavandini, vasche o contenitori di liquidi (distanza minima 2 m) per evitare il rischio che vi possa cadere.
- Spegnerlo l'apparecchio e staccare la spina dalla presa prima di ogni spostamento.
- Posizionare il ventilatore su piano stabile per evitare il

ribaltamento accidentale durante il funzionamento.

- Non usare il ventilatore in ambienti esterni in quanto la pioggia potrebbe creare corti circuiti ed esporre al pericolo di scosse elettriche.
- Non infilare alcun utensile o le dita fra le maglie delle griglie di ventilazione.
- Assicurare un buon ricircolo di aria intorno al prodotto.
- Non utilizzare l'apparecchio con temperatura ambiente superiore a 40°C.
- Non lasciare l'apparecchio esposto agli agenti atmosferici.
- Evitare ambiente eccessivamente umidi o polverosi.
- Non tirare il cavo di alimentazione per staccare la spina dalla presa di corrente, ma afferrare saldamente la spina.
- Assicurarsi che il cavo non venga calpestato da mobili o oggetti pesanti.
- Non permettere che l'apparecchio venga usato da bambini o inabili senza sorveglianza.
- Non tentare di aprire il corpo motore dell'apparecchio, in quanto non contiene parti riutilizzabili dall'utente.
- Non coprire il ventilatore quando la spina è collegato alla presa di corrente, anche se l'apparecchio è spento.
- Solo per uso domestico.
- Evitare l'utilizzo di prolunghe.

- Non utilizzare il prodotto senza aver prima assemblato tutte le parti.
- Tenere sempre il prodotto in posizione verticale.
- Leggere attentamente le istruzioni e conservarle per consultazioni future.
- Non infilare dita o utensili nelle aperture della griglia.
- Non utilizzare il prodotto senza la griglia di protezione o senza la base.
- Non utilizzare il prodotto in bagno o in generale in luoghi umidi.

#### **NOTE IMPORTANTI:**

- Rivolgersi all'assistenza o a personale qualificato in caso di sostituzione del cavo di alimentazione in quanto potrebbe essere necessario l'uso di un attrezzo speciale.
- Non utilizzare in ambienti esterni o umidi. Non utilizzare in bagno.
- Nel caso l'apparecchio dovesse cadere accidentalmente in acqua, scollegare immediatamente l'interruttore principale dell'impianto elettrico, quindi scollegare la spina dalla presa. Non tentare di recuperare l'apparecchio caduto in acqua.
- In caso di dubbi sulle procedure di montaggio, rivolgersi a personale qualificato.

**ATTENZIONE: NON UTILIZZARE IN AMBIENTI UMIDI. NON**

UTILIZZARE IN BAGNO.

IMPORTANTE! UTILIZZARE L'APPARECCHIO SOLO PREVIO ASSEMBLAGGIO DELLA BASE. NON UTILIZZARE MAI IL VENTILATORE SENZA BASE!

NON UTILIZZARE SENZA LE GRIGLIE DI PROTEZIONE.

ASSEMBLARE NELLE MODALITA' ILLUSTRATE QUI DI SEGUITO.

#### IN OCCASIONE DEL PRIMO UTILIZZO

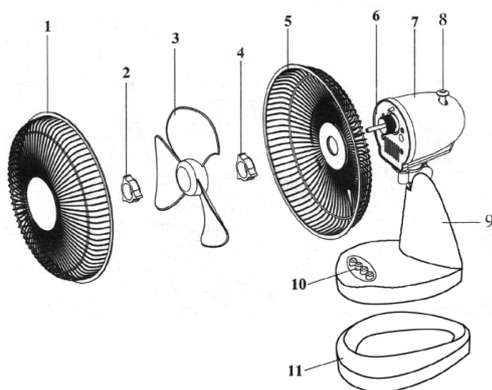
Estrarre delicatamente l'apparecchio dalla scatola e verificare che risulti integro in tutte le sue parti.

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:



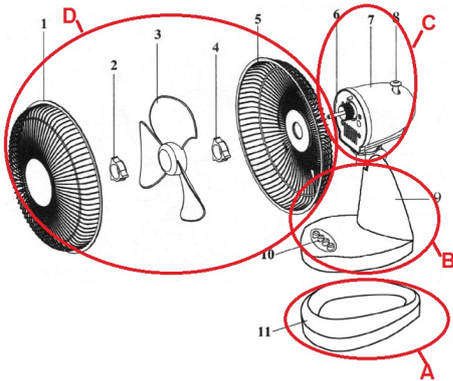
1. Griglia anteriore
2. Dado di fissaggio
3. Pale
4. Dado di fissaggio
5. Griglia posteriore
6. Perno motore
7. Motore
8. Perno oscillazione
9. Collo
10. Pulsantiera comandi
11. Base

#### MONTAGGIO:

La spina deve essere scollegata dalla presa nelle operazioni di assemblaggio.

Farsi assistere da una seconda persona in caso fosse necessario.

**IMPORTANTE** (vedere disegno sotto): le parti B e C sono già assemblate insieme. All'utente finale non resta che assemblare il collo B alla base A, e infine il gruppo contrassegnato dalla lettera D:



Per assemblare il collo col motore (B + C) alla base (A), seguire le seguenti istruzioni:

1. Posizionare il collo (B) con il corpo motore (C) sulla base (A). Appoggiare la parte contenente la pulsantiera nell'apposito spazio ricavato nella base. Fissare con le apposite viti di fissaggio.

Per assemblare l'insieme (D) al corpo motore (C):

2. Togliere il dado di fissaggio (4) dal perno motore (arriva avvitato per evitare che vada perso) ruotando in senso antiorario
3. Inserire la griglia di protezione posteriore (5) sull'alloggiamento del motore in modo che l'impugnatura sia in posizione verso l'alto. Ora riavvitare il dado di fissaggio (4) in modo che la griglia posteriore risulti ben ferma.
4. Togliere la protezione di gomma nera dal perno motore se non è già stata rimossa in precedenza. Posizionare le pale (3) e fissarle con il dado di fissaggio (2) GIRANDOLO IN SENSO ANTIORARIO (SEGUIRE LA FRECCIA CON LA PAROLA "TIGHTEN" STAMPATA SUL DADO). Verificare che le pale non tocchino la griglia.
5. Ora inserire la griglia di protezione anteriore (1) e chiudere le clip di fissaggio per assemblarle insieme alla griglia di protezione posteriore.

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 piano stabile, non scivoloso e dove non sia di intralcio. Leggere tutte le istruzioni di sicurezza.
2. 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).
3. Prima di collegare la spina alla presa, verificare che i tasti del pannello comandi non siano premuti.
4. Collegare la spina a una presa di corrente idonea, avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte.
5. Sulla base dell'apparecchio sono presenti i tasti di regolazione velocità:

0: Spento

1 (Low): Velocità bassa

2 (Medium): Velocità media

3 (High): Velocità alta.

Selezionare la velocità desiderata. È possibile modificare l'impostazione della velocità durante l'utilizzo, senza dovere spegnere l'apparecchio.

6. Funzione oscillazione: E' possibile attivare la funzione di oscillazione orizzontale premendo il perno posizionato sul retro del corpo motore. Per disattivare l'oscillazione, tirare delicatamente il perno verso l'alto. Ora il flusso d'aria resterà fisso.
7. Per interrompere l'utilizzo, premere il tasto "0" e scollegare la spina dalla presa.

Note:

- Non toccare le parti in movimento!
- In caso le pale dovessero bloccarsi, ricordarsi di spegnere l'apparecchio e scollegare la spina dalla presa prima di aprire la griglia e verificare. Non infilare MAI le dita o nessun utensile dentro la griglia.

## **PULIZIA E MANUTENZIONE**

- **Prima di iniziare qualsiasi operazione di pulizia, spegnere l'apparecchio e scollegare la spina dalla presa.**
- **Non immergere mai il prodotto in acqua o in nessun altro tipo di liquidi.**
- Pulire la superficie esterna del prodotto con un panno morbido e asciutto. Evitare detergenti aggressivi o spugne abrasive che possano danneggiare la superficie dell'apparecchio!
- Per rimuovere eventuali residui di polvere dalle pale, rimuovere la griglia anteriore e pulire le pale delicatamente con un panno morbido e asciutto. Non bagnarle.
- Riporre l'apparecchio in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla portata dei bambini. Possibilmente conservarlo dentro all'imballo originale. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**N.B. Non immergere mai il ventilatore in acqua o nessun tipo di liquido!  
Assicurarsi di non bagnare mai il cavo né la spina.**

## **NOTA**

Gli apparecchi elettrici da smaltire non possono essere trattati come i normali rifiuti domestici. Provvedere al riciclo negli impianti adeguati. Consultare l'ente locale o il rivenditore per suggerimenti su raccolta e smaltimento.

Questa apparecchiatura è conforme alle Direttive vigenti.

## SCHEMA INFORMATIVA PER I VENTILATORI

Come da comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione del Regolamento (UE) n. 206/2012 del 6/3/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori:

### Mod. TAV1203M

Descrizione	Simbolo	Valore	Unità di misura	Note
Portata massima d'aria	F	30.35	m <sup>3</sup> / min	-
Potenza assorbita	P	31.2	W	-
Valore di esercizio	SV	0.97	(m <sup>3</sup> / min) / W	-
Standard di misurazione del valore di esercizio	IEC 60879:2019			-
Consumo elettrico in modalità "attesa"	W	0	PSB	-
Livello di potenza sonora	LWA	50.5	dB(A)	-
Velocità massima dell'aria	c	2.351	m/sec	-
Consumo elettrico stagionale	Q	9.984	kWh/a	-
Dettagli per maggiori informazioni	Bennet S.p.A., via E.Ratti 2, Montano Lucino (CO) – Italia. Numero verde 800 23 66 38.			-

Mod. TAV1603M

Descrizione	Simbolo	Valore	Unità di misura	Note
Portata massima d'aria	F	46.00	m <sup>3</sup> / min	-
Potenza assorbita	P	38.9	W	-
Valore di esercizio	SV	1.18	(m <sup>3</sup> / min) / W	-
Standard di misurazione del valore di esercizio	IEC 60879:2019			-
Consumo elettrico in modalità "attesa"	W	0	PSB	-
Livello di potenza sonora	LWA	51.3	dB(A)	-
Velocità massima dell'aria	c	2.630	m/sec	-
Consumo elettrico stagionale	Q	12.448	kWh/a	-
Dettagli per maggiori informazioni	Bennet S.p.A., via E.Ratti 2, Montano Lucino (CO), Italia. Numero servizio clienti 800 23 66 38.			-



**INFORMAZIONI AGLI UTENTI**

**ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014 “Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D. Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

## GARANZIA

Questo apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto.

