



## MANUALE D'USO

ASPIRACENERE CAPACITÀ 10L - 600W

CODICE ARTICOLO: 9216334 - MAC185A-600W-10L



MADE IN P.R.C.

BRICOFER GROUP SPA, Via Vincenzo Tineo 97, 00172 Roma, Italia - [prodotti@bricofer.it](mailto:prodotti@bricofer.it)

Leggere attentamente questo manuale d'istruzione poiché contiene importanti informazioni riguardo la sicurezza, l'uso e la manutenzione dell'apparecchio. Conservare il manuale per consultazioni future.

## **1. PRECAUZIONI DI SICUREZZA**

1. Prima di utilizzare questo apparecchio, vi preghiamo di leggere e comprendere le seguenti istruzioni per evitare lesioni personali a persone e aumentare il rischio di incendio o scosse elettriche.  
Assicurarsi che eventuali parti di ricambio o accessori utilizzati con questo apparecchio siano correttamente e/o saldamente montati prima dell'uso.
2. Utilizzare l'apparecchio solamente per l'uso previsto. Non fare un uso improprio del prodotto.
3. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal fornitore o da un centro di assistenza ufficiale o da una persona altamente qualificata per evitare qualsiasi rischio.
4. Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e comprendono i rischi connessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. I bambini non devono eseguire la pulizia e la manutenzione dell'utente senza supervisione.

5. Dopo aver tolto l'imballaggio assicuratevi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio non utilizzate l'apparecchio e rivolgetevi al nostro Centro Assistenza Tecnica. 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.
6. Per proteggersi dal rischio di scosse elettriche, non immergere alcuna parte dell'apparecchio in acqua o altri liquidi.
7. Non tirare mai il cavo per scollegare dalla presa; invece, afferrare la spina e tirare per disconnetterla.
8. Non permettere che il cavo venga a contatto con superfici calde.
9. Non far passare l'apparecchio sul cavo.
10. Non utilizzare l'apparecchio con un cavo o una spina danneggiati o se l'apparecchio o qualsiasi altra parte ha subito una caduta o un danno. Per evitare il rischio di scosse elettriche, non smontare o tentare di riparare l'apparecchio da soli, bensì restituirlo per un controllo e una eventuale riparazione. Un errato riassemblaggio o riparazione può comportare il rischio di scosse elettriche o lesioni alle persone.
11. Non lasciare l'aspirapolvere in funzione senza sorveglianza.
12. La tensione di rete deve essere la stessa dei dati riportati sulla targhetta del modello dell'apparecchio.

13. Il prodotto non deve essere tirato o trasportato tramite il cavo di corrente. Per staccare il cavo, bisogna tirare la spina. Tenere il cavo lontano da fonti di calore e spigoli vivi. I cavi danneggiati possono causare scosse elettriche.
14. Assicurarsi che il cavo non sia danneggiato da schiacciature, lacerazioni, ecc.
15. La spina deve essere rimossa prima di pulire o mantenere l'apparecchio.
16. Mantieni pulite e funzionali le bocchette e i filtri per assicurarti che l'aspirapolvere funzioni meglio e in modo più sicuro.
17. Non usare il prodotto per aspirare l'acqua.
18. Non lasciare l'apparecchio sotto la pioggia.
19. Non immergere il prodotto in acqua per la pulizia.
20. Non usare l'aspirapolvere per aspirare liquidi infiammabili o esplosivi, oggetti caustici, polvere calda e bruciante o materiali nocivi per il corpo umano.
21. Usare solo gli accessori raccomandati dal produttore.
22. Tenere l'apparecchio in una stanza asciutta.
23. Non aspirare oggetti come liquidi, materiali infiammabili ed esplosivi pericolosi, materiali corrosivi e cenere calda, fiammiferi e sigarette.

## Riparazione

Utilizzare solo accessori e parti di ricambio raccomandati dal produttore. Se l'apparecchio si guasta nonostante i nostri controlli di qualità e la vostra manutenzione, vi preghiamo di farlo riparare solo da un elettricista autorizzato.

## 5. SPECIFICHE TECNICHE

**CODICI ARTICOLO:** 9216334 – MAC185A-600W-10L

**POTENZA:** 600W

**ALIMENTAZIONE:** 220-240V ~ 50-60Hz

## SMALTIMENTO



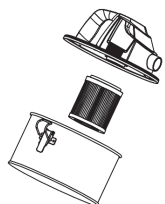
Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici all'interno dell'UE. Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana causati dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo responsabilmente per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di ritorno e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato. Questo prodotto può essere riciclato per un nel rispetto del l'ambiente.

## 6. GARANZIA

Conservare scontrino d'acquisto o fattura, manuale d'istruzioni ed imballo. Per ricevere assistenza, rivolgersi al punto vendita dove è stato effettuato l'acquisto. Munirsi in ogni caso di documento d'acquisto (scontrino fiscale). La garanzia copre i difetti del prodotto che si siano manifestati entro 2 anni dalla data di acquisto e che non dipendano da usura o danneggiamento causati dal consumatore. La garanzia viene meno nei casi in cui: l'apparecchio non sia stato usato in modo corretto (negligenza nell'uso, incuria, installazione o manutenzione errata o impropria, danni da trasporto e tutti quei danni non imputabili direttamente al produttore); l'apparecchio non sia stato utilizzato per i fini per cui è stato costruito; l'apparecchio sia stato manomesso.

Se entro il periodo di garanzia emerge un difetto imputabile al produttore che non può essere riparato, l'apparecchio viene sostituito gratuitamente. Se il difetto deriva da accessorio e/o una parte staccabile del prodotto, l'azienda si riserva la facoltà di sostituire solo il pezzo interessato e non l'intero prodotto.

- Prima di procedere all'inserimento e rilascio accessori, assicurarsi che il dispositivo sia scollegato dalla presa di corrente elettrica
- Inserire il filtro (11) nella parte inferiore della base del motore. Il filtro dovrebbe essere rimosso e pulito dopo ogni utilizzo intenso.
- Collegare saldamente un'estremità del tubo metallico (7) alla bocchetta di aspirazione (8) sul serbatoio.
- Collegare il tubo di alluminio (6) ad un'estremità del tubo metallico.
- Collegare la spina alla presa.
- Accendere: impostare l'interruttore (10) su "I"
- Utilizzare il tubo in alluminio (6) per aspirare la cenere nei camini o nelle stufe.
- Spegnere: impostare l'interruttore (10) su "O"
- Muovere il tubo di aspirazione con leggera pressione lentamente e uniformemente sullo sporco.



#### 4. PULIZIA E MANUTENZIONE

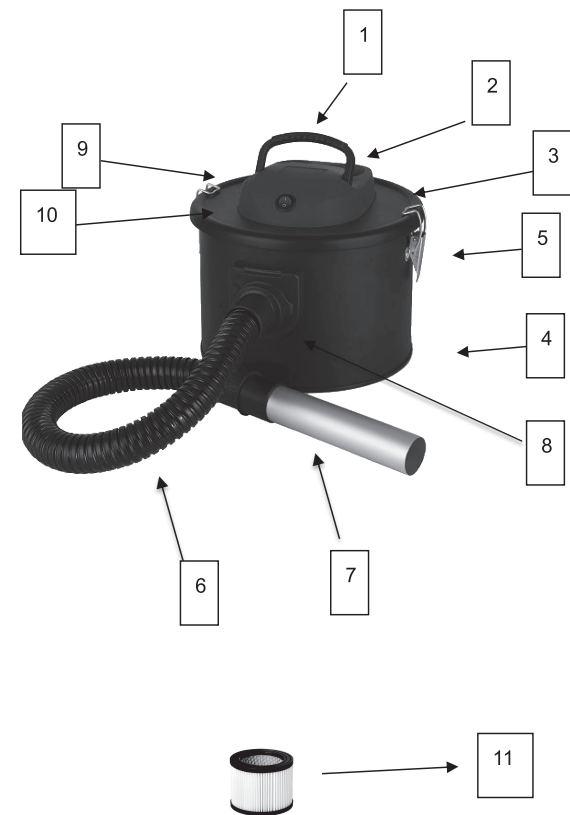
- Prima di pulire, spegnere l'aspirapolvere e scollegare la spina di alimentazione dalla presa di corrente.
- Scollegare il tubo di alluminio dal tubo flessibile e il tubo flessibile dal serbatoio.
- Pulire il tubo metallico e assicurarsi che non sia mai ostruito.
- Utilizzare un panno umido per pulire le parti in plastica.
- Svuotare il contenitore della polvere e, se necessario, lavarlo.
- Pulire la polvere sul filtro HEPA (11) con una spazzola e, se necessario, lavarlo.
- Non utilizzare prodotti per la pulizia, solventi o oggetti appuntiti.

24. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di servizio o da una persona qualificata simile.
25. Questo apparecchio non può essere utilizzato da bambini e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, salvo che le stesse siano supervisionate o istruite sull'uso sicuro dell'elettrodomestico e comprendano i rischi coinvolti. I bambini non devono giocare con l'elettrodomestico. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere effettuate da bambini.
26. Quando si utilizza l'apparecchiatura per aspirare la cenere del camino, non aspirare ceneri con una temperatura superiore a 40°C e non aspirare ceneri e altri oggetti se il fuoco non è completamente spento.
27. Non utilizzare l'apparecchio se il filtro non è installato! Non utilizzare altri filtri diversi da quelli (filtro antincendio) forniti con l'elettrodomestico dal produttore.
28. Utilizzare solo per ceneri fredde. "Cenere fredda" è cenere raffreddata per un tempo sufficiente senza sacche di braci all'interno. Ciò può essere confermato scandendo la cenere per individuare sacche di braci utilizzando utensili metallici prima di utilizzare l'aspiracenere. La cenere fredda non emette alcun calore riconoscibile.

29. Utilizzare l'apparecchio per aspirare ceneri fredde da camini, stufe a legna/carbone, posacenere, griglie.
30. Svuotare e pulire l'aspirapolvere prima e dopo l'aspirazione per evitare l'accumulo di materiali che potrebbero rappresentare un pericolo di incendio nell'aspirapolvere.
31. Restrizione d'uso - non utilizzare per aspirare polveri dannose per la salute (classi di polvere L, M, H).
32. Non aspirare la fuliggine.
33. Aspirare solo ceneri da combustibili ammissibili.
34. Non aspirare oggetti caldi, ardenti o incandescenti.
35. Questo elettrodomestico può essere normalmente utilizzato con un ingresso di alimentazione da 50 Hz o 60 Hz, senza necessità di regolazioni.

## 2. PANORAMICA PRODOTTO

1. Maniglia
2. Funzione sofflante
3. Coperchio superiore
4. Clip metallica
5. Serbatoio
6. Tubo in alluminio
7. Tubo metallico
8. Bocchetta di aspirazione
9. Coperchio del serbatoio metallico
10. Interruttore
11. Filtro HEPA lavabile



## 3. MODO D'USO

- Mantenere l'imballo ed il suo contenuto fuori dalla portata di animali domestici e bambini: potrebbe sussistere pericolo di soffocamento.
- Verificare che la fornitura sia conforme al contenuto previsto e che il dispositivo non abbia subito danni dovuti al trasporto. Non mettere in funzione il dispositivo in caso di fornitura incompleta o in presenza di danni.
- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio e protezioni utilizzati durante il trasporto, eventuali etichette e materiale pubblicitario.
- NOTA: eventuali residui di polvere presenti all'interno del contenitore sono da attribuire al fatto che il dispositivo viene testato prima della consegna e non rappresenta un difetto di funzionamento.