



# Hood To Go

Always Good To Go



Learn how our kitchen products can enrich  
your life at [www.ciarraappliances.com](http://www.ciarraappliances.com)



**Make life easier**

**Gentile cliente:**

Grazie per l'acquisto, si prega di leggere attentamente il presente manuale di istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.

Per qualsiasi domanda, contattateci all'indirizzo:

**E-mail:** [info@ciarraappliances.com](mailto:info@ciarraappliances.com)



## **LEGGERE E CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI**

Prima di effettuare interventi di manutenzione, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica.

**AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non utilizzare questo ventilatore con dispositivi di controllo della velocità a stato solido.

**AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di incendio, scosse elettriche o lesioni alle persone, non utilizzare parti di ricambio non raccomandate dal produttore (ad esempio, parti realizzate in casa con una stampante 3D).

### **ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDIO DEL GRASSO DEL PIANO DI COTTURA:**

- a) Non lasciare mai incustodite le unità di superficie ad alta temperatura. Le ebollizioni provocano fumo e fuoriuscite di grasso che possono incendiarsi. Riscaldare gli oli lentamente a bassa o media temperatura.
- b) Accendere sempre la cappa quando si cucina a calore elevato o quando si infiammano gli alimenti (ad esempio, Crepes Suzette, Cherries Jubilee, Peppercorn Beef Flambe').
- c) Pulire frequentemente le ventole di ventilazione. Il grasso non deve accumularsi sul ventilatore o sul filtro.
- d) Utilizzare pentole di dimensioni adeguate. Utilizzare sempre pentole adeguate alle dimensioni dell'elemento di superficie.

### **ATTENZIONE - PER RIDURRE IL RISCHIO DI LESIONI ALLE PERSONE IN CASO DI INCENDIO DEL GRASSO DEL PIANO DI COTTURA, OSSERVARE QUANTO SEGUE:**

- a) SMORZARE LE FIAMME con un coperchio aderente, una lastra per biscotti o un vassoio di metallo, quindi spegnere il bruciatore. FARE ATTENZIONE PER EVITARE USTIONI. Se le fiamme non si spengono immediatamente, evacuare e chiamare i vigili del fuoco.
- b) Non sollevare mai una padella infuocata: si rischia di rimanere ustionati.
- c) NON UTILIZZARE ACQUA, compresi strofinacci o asciugamani bagnati, per evitare una violenta esplosione di vapore.
- d) Utilizzare un estintore SOLO se:
  - 1) Sapete di avere un estintore di classe ABC e sapete già come utilizzarlo.
  - 2) L'incendio è di piccole dimensioni ed è contenuto nell'area in cui è scoppiato.
  - 3) Vengono chiamati i vigili del fuoco.
  - 4) È possibile combattere il fuoco dando le spalle a un'uscita.

## LEGGERE TUTTE LE INFORMAZIONI PRIMA DELL'USO

- ❖ 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 mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che comprendano i pericoli 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.
- ❖ Quando l'apparecchio non è in uso e prima di pulirlo, scollegarlo dalla presa di corrente.
- ❖ Quando la cappa viene utilizzata contemporaneamente ad apparecchi a gas o ad altri combustibili, il locale deve essere adeguatamente ventilato.
- ❖ Se la pulizia non viene eseguita secondo le istruzioni, sussiste il rischio di incendio.
- ❖ Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non esporre il dispositivo all'acqua o alla pioggia.
- ❖ Non mettere in funzione alcun ventilatore con cavo o spina danneggiati. Gettare il ventilatore o restituirlo a un centro di assistenza autorizzato per l'esame e/o la riparazione.
- ❖ Non far passare il cavo sotto la moquette. Non coprite il cavo con tappeti, strisce o altri rivestimenti simili. Non far passare il cavo sotto i mobili o gli elettrodomestici. Sistemare il cavo lontano dalle aree di traffico e dove non si possa inciampare.
- ❖ Quando la cappa viene utilizzata contemporaneamente ad apparecchi a gas o ad altri combustibili, la ventilazione del locale deve essere adeguata (non si applica agli apparecchi che scaricano l'aria solo nel locale).



**ATTENZIONE: le parti accessibili possono surriscaldarsi se utilizzate con apparecchi di cottura.**



Non smaltire gli apparecchi elettrici come rifiuti urbani indifferenziati, ma utilizzare i centri di raccolta differenziata. Contattare l'amministrazione locale per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili.

Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discarica, le sostanze pericolose possono disperdersi nelle falde acquifere ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la salute e il benessere dei cittadini.

## Note importanti

- ❖ Questo prodotto è adatto all'uso in cucine a isola, soggiorni, salotti, camper, balconi, patii, ecc. Viene utilizzato per l'estrazione ad alta velocità dei fumi da grill elettrico, pentola per fonduta elettrica, pentola multiuso, tortiera elettrica, griglia elettrica, ecc. Dopo che i fumi sono stati separati da filtri tripli, l'aria pulita viene scaricata nella stanza. Questo prodotto è una mini cappa portatile con funzioni di estrazione e purificazione dell'aria.
- ❖ Dopo ogni utilizzo, assicurarsi di pulire la coppa di raccolta dell'olio, il filtro in alluminio e il filtro in polimero.
- ❖ Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e il produttore non si assume alcuna responsabilità se viene utilizzato per scopi diversi dall'uso domestico.

## Descrizione del prodotto



## Tecnologie:

- ❖ Filtro a polimeri
- ❖ Tazza di raccolta dell'olio
- ❖ Filtro in alluminio per l'aviazione
- ❖ Motore CC
- ❖ Filtro a carbone
- ❖ Sistema di filtrazione ad alta efficienza

## Specifiche tecniche

No.	Categoria	Specifiche
1	Tension e	110-240V
2	Interfaccia di ingresso	DC5521
3	Tasso di potenza	36W
4	Livello di velocità	2 velocità
5	Livello di rumore	<65dB
6	Flusso d'aria massimo	>2m <sup>3</sup> /min
7	NUMERO DI GIRI	2600/3600 GIRI/MIN.
8	Dimensione del prodotto	L165mm*H343mm
9	Dimensione dell'imballaggio	L390mm*W255mm*H205mm
10	Filtro a polimeri	φ126*0,6 mm
11	Filtro in alluminio	φ126*3mm
12	Peso netto del prodotto	1,5 kg
13	Peso lordo (scatola)	2,4 kg

## Accessori

No.	Accessori	Quantità
1	Cappa portatile	1
2	Adattatore CA	1
3	Manuale di istruzioni	1
4	Filtro in alluminio	1
5	Filtro a carbone	1
6	Filtro a polimeri	4

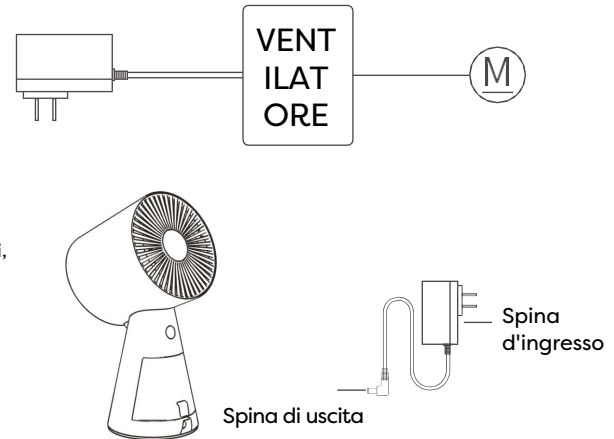
## Connessione e stoccaggio dell'alimentazione

- ❖ La tensione di alimentazione deve corrispondere alla tensione nominale.
- ❖ Non appendere i fili del cavo in aria (per evitare di inciampare). Non toccare il cavo con le mani bagnate.
- ❖ Non utilizzare il prodotto se la macchina funziona in modo anomalo o se presenta danni significativi.
- ❖ La manutenzione e la sostituzione del cavo di alimentazione devono essere effettuate esclusivamente dal nostro centro di assistenza post-vendita.

## Metodo di installazione

La tensione di alimentazione deve corrispondere alla tensione nominale.

- ① Controllo degli accessori (la confezione comprende l'unità principale \*1, l'adattatore CA \*1, il manuale di istruzioni \*1, il filtro in alluminio \*1, il filtro al carbone\*1, il filtro ai polimeri \*4 pezzi).
- ② Installazione dei filtri: Rimuovere il portafiltro, assemblare prima il filtro ai polimeri, il filtro in alluminio e il filtro al carbone al portafiltro in ordine, quindi fissare il portafiltro alla macchina.
- ③ Accendere l'alimentazione (collegare il cavo di alimentazione alla macchina e l'altra estremità alla presa domestica da 100-240 V).



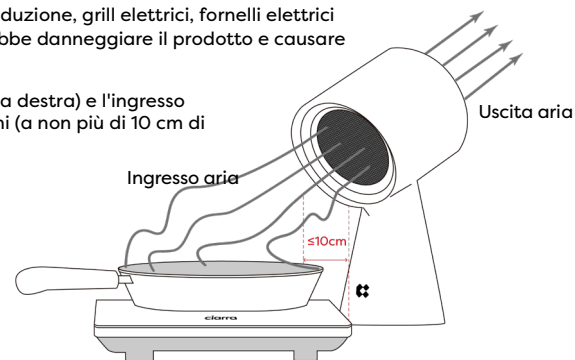
## Guida per l'utente

- ❖ Dopo aver assemblato il filtro e le altre parti del prodotto in base ai requisiti di installazione, posizionare il prodotto su un tavolo stabile e collegare il nucleo di alimentazione (DC24V) al connettore di ingresso dell'alimentazione sul fondo del prodotto. Collegare quindi la presa di corrente a una presa di corrente domestica.
- ❖ Quando è pronto, è possibile controllarlo premendo il tasto di accensione/spengimento sul retro dell'unità principale; quando si preme il tasto di accensione/spengimento, l'indicatore ad anello si illumina e l'unità si accende.
- ❖ Modalità di funzionamento: Standby, livello 1 luce blu, livello 2 luce verde. Spengimento della luce e così via.
- ❖ Spengimento: Premere il pulsante di accensione per 2 secondi per spegnerlo. Quando l'indicatore luminoso è spento, è significa arresto e il prodotto smette di funzionare allo stesso tempo.



## Linee guida per l'utilizzo di questo prodotto con altri piccoli elettrodomestici

- ❖ Questo prodotto è consigliato per l'uso con apparecchi di cottura (ad es. fornelli a induzione, grill elettrici, fornelli elettrici riscaldati, ecc.) e non deve essere utilizzato per cucinare a fiamma libera, che potrebbe danneggiare il prodotto e causare incendi.
- ❖ Questo prodotto deve essere collocato sul lato dell'unità di cottura (come mostrato a destra) e l'ingresso dell'aria deve essere il più vicino possibile alla superficie di cottura di altri apparecchi (a non più di 10 cm di distanza) per migliorare l'efficienza del tasso di estrazione.
- ❖ L'uscita dei fumi di questo prodotto non può soffiare direttamente sul corpo umano.
- ❖ Durante il funzionamento di questo prodotto, è vietato spostare o spingere verso il basso la macchina, ecc.
- ❖ I bambini e gli anziani o i malati che hanno perso la capacità di badare a se stessi devono utilizzare questo prodotto sotto la supervisione di un adulto per evitare incidenti.
- ❖ Quando si utilizza questo prodotto, assicurarsi che sia fuori dalla portata dei bambini e insegnare loro a non usarlo come un giocattolo.
- ❖ Non devono esserci oggetti che bloccano l'ingresso/uscita dell'aria.

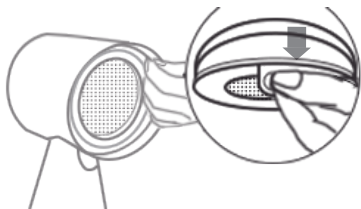


## Processo di manutenzione

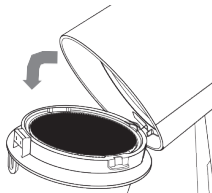
Nota: dopo ogni utilizzo di Ciarra Hood To Go, seguire la procedura per sostituire i filtri e pulire la coppa di raccolta dell'olio. Svuotare la coppa di raccolta dell'olio e sciacquarla con acqua e detergente per evitare odori.

## Processo di rimozione del filtro

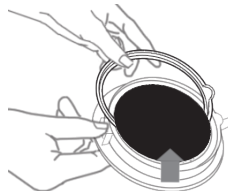
1. Estrarre il supporto magnetico del filtro.



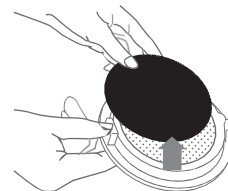
2. Rimuovere il supporto del filtro.



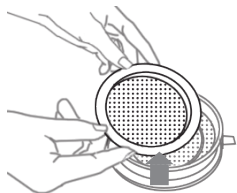
3. Per prima cosa rimuovere gli accessori.



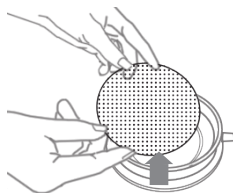
4. Quindi rimuovere il filtro al carbone.



5. Rimuovere quindi il filtro in alluminio polimeri.

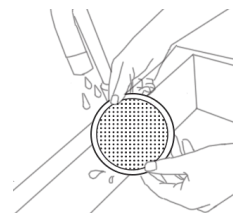


6. Rimuovere quindi il filtro



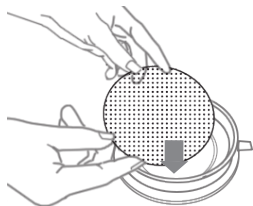
ai

7. Sciacquare il filtro di alluminio e il filtro polimerico con acqua e detergente e asciugarli prima di montarli nella macchina.

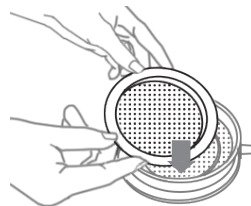


## Processo di assemblaggio dei filtri

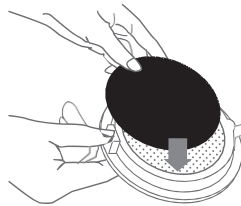
1. Sostituire prima il filtro a polimeri.



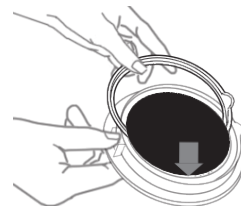
2. Quindi assemblare il filtro in alluminio.



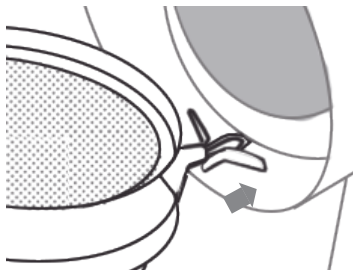
3. Quindi assemblare il filtro al carbone.



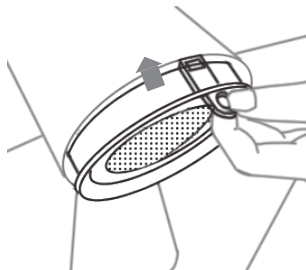
4. Quindi assemblare gli accessori.



5. Fissare il supporto del filtro alla macchina



6. Completare il montaggio.



## Pulizia e manutenzione



- ① Il filtro al carbone deve essere sostituito ogni 1 mese, a seconda delle condizioni di utilizzo.
  - ② Quando si esegue la pulizia, la manutenzione o lo spostamento del prodotto, è necessario spegnere il prodotto e scollegare la spina di alimentazione.
  - ③ Non pulire finché il motore non ha smesso di funzionare per evitare di ferirsi.
  - ④ Non immergere il cavo di alimentazione o l'unità principale in acqua per pulirla o sciacquarla sotto il rubinetto e non esporre l'interno del prodotto all'acqua.
  - ⑤ Per evitare danni, non utilizzare spazzole metalliche, olio o altri liquidi corrosivi per pulire il prodotto.
  - ⑥ Utilizzare un panno leggermente umido per pulire la superficie.
  - ⑦ Dopo la pulizia, collegare il prodotto all'alimentazione solo quando l'unità principale e i relativi componenti del filtro sono completamente asciutti.
- Se il prodotto non viene utilizzato per lungo tempo, conservarlo in un luogo asciutto, fresco e sicuro.

## Importanti misure di sicurezza

- ❖ Quando si utilizza il prodotto per la prima volta o quando lo si riutilizza dopo averlo spento, è importante svuotare e pulire la coppa di raccolta dell'olio e sciacquare prontamente il filtro in alluminio e il filtro ai polimeri.
- ❖ La mancata osservanza di queste istruzioni e precauzioni di sicurezza può causare danni all'apparecchiatura e perdite inutili per l'utente.
- ❖ **Conservare questo manuale di istruzioni in un luogo sicuro.**
- ❖ Leggere attentamente il contenuto prima dell'uso.
- ❖ Quando si utilizza questa apparecchiatura, è necessario seguire le
- ❖ precauzioni di sicurezza di base. Evitare di scaricare durante l'uso.

## Precauzioni di sicurezza

- ❖ Per evitare scosse elettriche e incendi, utilizzare il cavo di alimentazione originale fornito e collegarlo alla presa di corrente appropriata, senza modificare in alcun modo la spina stessa. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, NON cercare di ripararlo da soli, ma rivolgersi a un elettricista certificato per la sostituzione.
- ❖ Non piegare, piegare, trascinare o premere il cavo di alimentazione con un oggetto pesante, non posizionare il cavo vicino a una fonte di fuoco o ad alta temperatura, non agganciare il cavo in una fessura e non cambiare il cavo da soli.
- ❖ Non staccare la spina direttamente con le mani bagnate. Scollegare la spina quando l'apparecchio non viene utilizzato per lungo tempo per evitare che l'isolamento si deteriori e provochi scosse elettriche.
- ❖ Non spostare la macchina e non smontare o assemblare le parti durante il funzionamento, poiché ciò potrebbe causare lesioni personali o guasti alla macchina. Scollegare sempre l'alimentazione elettrica durante la pulizia e la manutenzione o la sostituzione dei filtri.
- ❖ Per garantire la sicurezza d'uso e le prestazioni della macchina, non utilizzare prodotti alternativi non approvati dalla nostra azienda o certificati da terzi.
- ❖ Non sottoporre il prodotto a urti o cadute violente.
- ❖ Non inserire piccoli oggetti come bastoncini di cotone, fili di ferro, stuzzicadenti, briciole di carta nell'ingresso e nell'uscita dell'aria. Posizionare il prodotto su una superficie stabile per evitare di danneggiare l'apparecchio o le sue parti.

