



Tensione/ Frequenza : 230V / 50Hz  
Potenza nominale : 2000W  
Dimensioni : 290\*370\*41mm  
Peso netto : 2.3kg



READ AND SAVE THIS INSTRUCTION FOR FUTURE USE

**ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL**

## PRECAUZIONI DI SICUREZZA

***Si prega di leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di utilizzare il fornello a induzione.***

- 1) Non collegare o scollegare con le mani bagnate.
- 2) Non collegare a una presa dove sono collegati anche alcuni altri elettrodomestici.
- 3) Non utilizzare se il cavo della spina è danneggiato o la presa di corrente non si adatta alla presa in modo sicuro.
- 4) Non modificare le parti o riparare l'apparecchio da soli.
- 5) Non utilizzare l'apparecchio vicino alla fiamma o nei luoghi umidi.
- 6) Non utilizzare dove i bambini possono facilmente toccare l'apparecchio o consentire ai bambini di utilizzare l'apparecchio da soli.
- 7) Non posizionare su superfici instabili.
- 8) Non spostare l'apparecchio quando la pentola o la padella è su di essa.
- 9) Non riscaldare la pentola vuota o surriscaldare la pentola.
- 10) Non posizionare oggetti metallici come coltelli, forchette, cucchiari, coperchi, lattine e fogli di alluminio sulla piastra superiore.
- 11) Utilizzare l'apparecchio con spazio sufficiente intorno ad essa. Mantenere liberi il lato anteriore e il lato destro o sinistro dell'apparecchio.
- 12) Non utilizzare l'apparecchio su tappeto o tovaglia (vinile) o qualsiasi altro oggetto a bassa resistenza al calore.
- 13) Non posizionare un foglio di carta tra la pentola o la padella e l'apparecchio. La carta potrebbe essere bruciata.
- 14) Se la superficie è incrinato, spegnere e portare immediatamente al centro di assistenza.
- 15) Non bloccare la presa o l'uscita d'aria.
- 16) Non toccare la piastra superiore subito dopo aver rimosso la pentola o la padella, poiché la piastra superiore sarà ancora molto calda.
- 17) Non posizionare l'apparecchio vicino agli oggetti influenzati dal magnete, ad esempio: radio, televisori, carte bancarie e cassette.
- 18) Il cavo di alimentazione deve essere sostituito da tecnici qualificati.
- 19) Il presente apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con le ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o alla mancanza di esperienza e conoscenza, salvo che siano date la supervisione o le istruzioni sull'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.

## ISTRUZIONI PER L'OPERAZIONE

### 1. Collegamento all'Alimentazione

1) Al momento di collegamento, il cicalino avvisa e il LED visualizza "----", il fornello è pronto per il lavoro.

### 2. Accensione

1) Dopo il collegamento all'alimentazione, premere il pulsante "ON/OFF", il LED mostra "ON", spia di alimentazione. il fornello entra in modalità standby.

### 3. Spegnimento

1) Quando si è in modalità di lavoro, premere il pulsante "On/Off", il fornello smetterà di funzionare.

### 4. Timer / Preset (Preimpostazione)

1) Il timer è disponibile per la funzione manuale, non per automatica, Preset è disponibile per la funzione automatica, non per manuale, e l'intervallo timer varia da 1 min a 4 ore, intervallo preimpostato da 1 min a 24 ore.

2) Quando in modalità funzione Manuale, toccare "timer/preset", spia timer LED mostra "00:00" e lo 00 sinistro sfarfalla, premere a destra o a sinistra per controllare la riduzione o l'aumento del timer, l'intervallo timer da 1 ora a 4 ore, toccare nuovamente "timer/preset", lo 00 destro sfarfalla, premere a destra o a sinistra per controllare la diminuzione o l'aumento del timer, intervallo timer da 1 minuto a 240 minuti e verrà confermato automaticamente dopo 5 secondi.

3) Toccare "timer/preset" può eliminare questa funzione.

### 5. Lock (blocco)

1) Tenere premuto il pulsante "LOCK" per 3 secondi, la spia di blocco e tutti gli altri pulsanti non sono disponibili per l'uso nella modalità di blocco.

2) Annullare il blocco: si prega di premere di nuovo il pulsante "Lock" per 3 secondi, l'indicatore di blocco si spegne, e poi si sblocca.

***Funzione (Funzione di controllo manuale significa che la potenza/temperatura può essere regolata)***

***(Funzione automatica significa che la potenza/temperatura non può essere regolata)***

***Intervallo indicato come quanto segue:***

***1. Potenza:200-400-800-1000-1200-1500-1800-2000W***

***2. Temperatura:80-100-130-160-180-200-220-240°C***

### 6. Hot Pot (Funzione di controllo manuale)

1) Toccare "Function", il fornello inizierà a lavorare per "Hot Pot" alla potenza 2000W, toccare/ premere "+" o "-" per aumentare o diminuire la potenza, la cottura sarà finita dopo 120 minuti con lo spegnimento automatico.

2) Hot Pot è disponibile per Timer, non per Preset.

### **7. BBQ (Barbecue) (funzione di controllo manuale)**

- 1) Toccare nuovamente "Funzione", il fornello inizierà a lavorare per barbecue a 220 °C, toccare /premere "+" o "-" per aumentare o diminuire la potenza., la cottura sarà finita dopo 120 minuti con lo spegnimento automatico.
- 2) Il barbecue è disponibile per timer, non per preset.

### **8. Porridge (Funzione di controllo manuale)**

- 1) Toccare di nuovo "Funzione", il fornello inizierà a lavorare per Porridge alla potenza 1200W, toccare / premere "+" o "-" per aumentare o diminuire la potenza. La cottura sarà finita dopo 60 minuti con lo spegnimento automatico.
- 2) Il porridge è disponibile per timer, non per preset

### **9. Soup (Zuppa) (Funzione automatica)**

- 1) Toccare di nuovo "Funzione", il fornello inizierà a lavorare per Steam alla potenza 1200W, toccare /premere "+" o "-" per aumentare o diminuire la potenza. La cottura sarà finita dopo 120 minuti con lo spegnimento automatico.
- 2) Steam è disponibile per Timer, non per Preset.

### **10. Steam (Vapore) (Funzione di controllo manuale)**

- 1) Touch " Function" again , the cooker will start working for Steam on 1200W, touch/slid "+" or "-" to increase or decrease power. finished cooking after 120 minutes and switch off automatic.
- 2) Steam is available for Timer , not for Preset.

### **11. Water (Acqua) (funzione automatica)**

- 1) Toccare di nuovo "Funzione", il fornello inizierà a lavorare per Bollire alla potenza 2000W, non si può aumentare o diminuire la potenza. La cottura sarà finita dopo 20 minuti con lo spegnimento automatico.
- 2) Water è disponibile per Preset, non per Timer.

### **12. Milk (Latte) (funzione automatica)**

- 1) Toccare nuovamente "Funzione", il fornello inizierà a lavorare per il Latte alla potenza 800W, non si può aumentare o diminuire la potenza. La cottura sarà finita dopo 20 minuti con lo spegnimento automatico.
- 2) Il latte è disponibile per Preset, non per Timer.

### **13. Fry (Frittura) (Funzione di controllo manuale)**

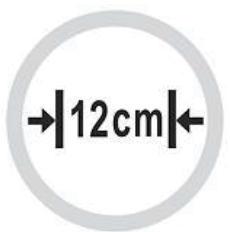
- 1) Toccare di nuovo "Funzione", il fornello inizierà a lavorare per friggere a 240°C, toccare/premere "+" o "-" per aumentare o diminuire la temperatura. La cottura sarà finita dopo 120 minuti con lo spegnimento automatico.
- 2) Fry è disponibile per timer, non per preset.

## CURA E MANUTENZIONE

1. Rimuovere la spina del cavo prima di pulire l'apparecchio. Non pulirlo fino a quando la superficie non si raffredda.
2. Lastra di vetro, pannello e alloggiamento:
  - Panno morbido per una leggera macchia.
  - Panno umido pulito con detergente neutro per olio, sporco e macchia.
3. Mentre la ventola del radiatore funziona, polvere e sporco resteranno sullo sfiato d'aria, si prega di pulirla regolarmente con pennello o basticini cotonati.
4. Ricordare di non lavare l'apparecchio direttamente con l'acqua per evitare danni.
5. Per proteggere il fornello a induzione, assicurarsi di avere un buon contatto tra spina e presa prima dell'uso.
6. Non estrarre la spina del cavo di alimentazione direttamente durante il funzionamento. Per prolungare la durata dell'apparecchio, premere prima il pulsante "On/Off", e poi estrarre la spina del cavo di alimentazione.
7. Per allungare la durata dell'apparecchio, la ventola funzionerebbe ancora un pochino per raffreddare la piastra, è meglio scollegare la spina dopo che la ventola smette di funzionare.
8. Si prega di scollegare la spina del cavo di alimentazione e metterlo via quando non viene utilizzato a lungo.
9. Alcuni modelli sono dotato di un design strutturale contro gli scarafaggi. se necessario, si può mettere qualcosa come naftalina per espellere gli scarafaggi.



Si prega di non utilizzare la presa elettrica oltre 10A, e non utilizzare le prese ordinarie e non utilizzare altri dispositivi allo stesso tempo.



Quando in uso, si prega di posizionare il fornello a induzione sulla superficie piana e tenerlo a distanza di 12 cm dal parete.



Non utilizzare il fornello a induzione vicino al fornello a gas o fornello a cherosene.



Non pulire il fornello a induzione con l'acqua direttamente per evitare i rischi.



Non inserire i fili, ecc. e non bloccare la presa / l'uscita d'aria per evitare i rischi.



Non mettere il ferro sulla piastra per evitare temperatura alta e i rischi eventuali.



Si prega di aprire il coperchio prima di riscaldare l'alimento inscatolato.



Non utilizzare il fornello a induzione sulla piattaforma di ferro, compresa l'area con tappetino metallico oltre 10cm.



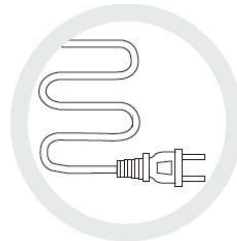
Non cuocere con una pentola vuota sul ferro a induzione per non influenzare le prestazioni del prodotto e per evitare gli eventuali rischi.



**Pulire sempre l'apparecchio per evitare che lo sporco vada nella ventola che influenza il normale lavoro.**



**Non toccare con le mani la piastra mentre l'apparecchio funziona, per evitare di essere bruciata.**



**Se il cavo di alimentazione si è danneggiato, si deve chiamare i tecnici professionali per sostituire.**



**Non lasciare che i bambini che operano da soli per evitare di essere bruciati.**



**Per chi con pacemaker cardiaco, si prega di utilizzare l'apparecchio dopo aver consultato con il medico che conferma non c'è alcun effetto.**

## GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Durante le operazioni, se si è verificato un errore, controllare la tabella seguente prima di chiamare il servizio.

PROBLEMI	PUNTI DI CONTROLLO	RISOLUZIONI
Inserire la spina nella presa e premere ON/OFF, non suona "Bip"	Se la spina è collegata saldamente	Controllare attentamente. Per assistenza, contattare il centro di servizio.
L'apparecchio emette il suono "Bip"	Se pentolame incompatibile	Sostituire con una pentolame compatibile
	Se pentolame posizionata al centro della zona di riscaldamento	Riposizionare pentolame al centro della zona di riscaldamento.
	Il fondo della pentolame più grande di 12 cm	Cambiare pentolame con diametro del fondo oltre 12 cm.
Display visualizza 'E0'	Assenza di pentolame o pentolame incompatibile in uso	Mettere o Sostituire con una pentolame compatibile.
Display visualizza 'E1'	Tensione $\leq 80V$	Chiamare il centro di servizio per assistenza.
Display visualizza 'E2'	Tensione $\geq 288V$	Chiamare il centro di servizio per assistenza.
Display visualizza 'E3'	Cortocircuito del Sensore Piastra o surriscaldamento	Chiamare il centro di servizio per assistenza.
Display visualizza 'E4'	Circuito aperto del Sensore Piastra	Chiamare il centro di servizio per assistenza.
Display visualizza 'E5'	Surriscaldamento o cortocircuito PCB IGBT	Riaccendere dopo si raffredda.
Display visualizza 'E6'	Rottura o circuito aperto PCB IGBT	Chiamare il centro di servizio per assistenza.

Le risoluzioni sono solo per il controllo preliminare. In caso delle codici di errore, si prega di scollegare l'apparecchio immediatamente e di contattare il centro di servizio per il controllo e la riparazione.

Per evitare qualsiasi pericolo e danno all'apparecchio, non smontare o ripararlo da soli o dalle persone non professionali.

US



001-877-644-9366  
customerservice@aosom.com

CA



001-855-537-6088  
customerservice@aosom.ca

UK



0044-800-240-4004  
enquiries@mhstar.co.uk

DE



0049-(0)40-88307530  
service@aosom.de

FR



0033-1-84166106  
contact@aosom.fr

ES



0034-931294512  
atencioncliente@aosom.es

IT



0039-0249471447  
clienti@aosom.it