

**PIASTRA COTTURA DOPPIA**

Mod. TDAP5213C  
(diametro piastre 185mm e 155mm)



Piastra cottura doppia mod. TDAP5213C  
220-240V ~ 50/60Hz 2500W  
Solo per uso domestico. Fabbricato in Cina



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

**LIBRETTO DI ISTRUZIONI****LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI E CONSERVARLE PER CONSULTAZIONI FUTURE**

In caso di necessità potete richiedere una copia a Primatronic S.p.A. - Via L. da Vinci, 281 - 20090 - Trezzano s/N (MI) - Italia

**REGOLE PER UN USO IN SICUREZZA:**

Come in presenza di ogni apparecchio alimentato a corrente elettrica e che per di più genera calore, anche in presenza di questa piastra cottura è assolutamente 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.

Le istruzioni relative agli apparecchi forniscono avvertenze relative ai potenziali rischi in caso di uso improprio.

Scollegare sempre l'apparecchio dall'alimentazione se lasciato incustodito e prima di montarlo, smontarlo o pulirlo.

**AVVERTENZE**

- L'utilizzo deve essere consentito solo a persone adulte e responsabili, adeguatamente istruite sui danni derivanti da utilizzo scorretto.
- Questo prodotto può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con 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 l'apparecchio. Tenere il prodotto e il cavo di alimentazione lontani dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni. 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.

2

**RIPONIMENTO**

Prima di riporre l'apparecchio, assicurarsi che sia completamente raffreddato. Conservarlo in un luogo asciutto, non polveroso, ad esempio sul tavolo, sul pianale della cucina o all'interno di uno scomparto. Tenerlo sempre fuori dalla portata dei bambini. Tenere al riparo da temperature eccessive.



Questa apparecchiatura è conforme alle Direttive Comunitarie EMC, LVD, ROHS 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 e punito con la sanzione amministrativa pecuniaria prevista dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti.

**GARANZIA**

Questo apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengano riscontrate rotture accidentali dovute a trasporto o cadute, oppure a manomissioni e modifiche; per uso improprio o non conforme alle specifiche istruzioni, errato inserimento nella rete di alimentazione, riparazioni effettuate da personale non autorizzato. Si raccomanda, quindi, in caso di necessità, di rivolgersi direttamente ed esclusivamente al vostro rivenditore.

L'apparecchio viene riparato o sostituito in garanzia solo in caso di malfunzionamento causato da difetti di materiale e/o manodopera.

La garanzia è valida solo previa presentazione della ricevuta di acquisto presso il punto vendita dove avete effettuato l'acquisto.

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

FABBRICATO IN CINA

7

**MODALITÀ DI UTILIZZO****PRIMO UTILIZZO**

- Estrarre il prodotto dalla scatola e rimuovere tutti i materiali dell'imballo. Tenere i materiali di imballaggio (polistirolo, sacchetti in plastica) lontano dalla portata dei bambini, in quanto possibile fonte di pericolo (soffocamento).
- Verificare che l'apparecchio sia perfettamente integro in tutte le sue parti. In caso di palese danneggiamento, non utilizzare il prodotto, ma rivolgersi al proprio rivenditore presentando la ricevuta di acquisto.
- Passare un panno morbido e asciutto sulle piastre in ghisa e sulla superficie esterna. Assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa durante queste fasi di preparazione.
- Una volta pulito l'apparecchio, prima di collegare la spina alla presa di corrente, verificare che la tensione locale corrisponda a quella citata su questo manuale e sulla targhetta dati del prodotto e verificare che le manopole termostato siano sulla posizione MIN. Ruotare le manopole termostato verso il segno MAX. Lasciare funzionare l'apparecchio per circa 10 minuti senza appoggiare nulla sulla superficie in ghisa. In questo modo la vernice di protezione si fissa sulle piastre.
- Portare le manopole termostato su MIN.
- Scollegare la spina dalla presa e lasciare raffreddare completamente.

Ora l'apparecchio è pronto all'uso.

**SUCCESSIVI UTILIZZI**

- Verificare che la manopola termostato sia sulla posizione "MIN" (spento).
- Connettere la spina alla presa di alimentazione con le mani perfettamente asciutte.
- Portare la manopola termostato verso la posizione "MAX", scegliendo anche una posizione intermedia. L'indicatore luminoso di funzionamento si accende.
- Appoggiare la padella o la pentola (di tipo con doppio fondo) sulla piastra. Per un rendimento ottimale, le pentole o le padelle devono avere lo stesso diametro della piastra.
- Una volta terminato l'utilizzo, portare la manopola del termostato sulla posizione "MIN" e scollegare la spina dalla presa. L'indicatore luminoso di funzionamento si spegne.
- La piastra continua a scaldare ancora per alcuni minuti, dopo che è stata spenta. È possibile approfittarne per riscaldare alimenti. Non toccare la piastra.
- Lasciare raffreddare completamente l'apparecchio prima di pulirlo e riporlo.

**Note:**

- Non versare olio sulle piastre, pericolo d'incendio.
- Non spruzzare acqua o altre sostanze sull'apparecchio, in particolar modo durante il funzionamento del prodotto o a prodotto ancora caldo.
- Non appoggiare il cibo direttamente sulla piastra.
- Assicurare dei cicli di riposo al prodotto. Non utilizzare in modo continuativo.

**PULIZIA E MANUTENZIONE**

- Prima di intraprendere qualsiasi operazione di pulizia, assicurarsi che l'apparecchio sia spento e che la spina sia scollegata dalla presa.
- Attendere che l'apparecchio si sia raffreddato completamente.
- NON IMMERGERE L'APPARECCHIO IN ACQUA O IN NESSUN ALTRO TIPO DI LIQUIDO!**
- Pulire regolarmente la superficie delle piastre con una spugna da cucina non abrasiva, morbida e asciutta. Evitare detersivi aggressivi o abrasivi che possano danneggiare la superficie dell'apparecchio.
- Pulire la superficie esterna con un panno morbido e asciutto.

6

- Tenere lontano da animali domestici.
- Non usare il prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato costruito.
- Prima di connettere la spina alla presa, controllare che l'apparecchio sia spento e che la tensione locale sia uguale a quella indicata su questo manuale e sulla targa dati del prodotto. Assicurarsi di avere le mani perfettamente asciutte quando si collega o scollega la spina. Non utilizzare l'apparecchio a piedi nudi.
- Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica accertarsi che l'impianto sia conforme alle norme vigenti.
- Non lasciare l'apparecchio 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.
- Dopo aver utilizzato l'apparecchio, spegnerlo attraverso l'apposita manopola ed estrarre la spina dalla presa di corrente. Tenere la spina disconnessa anche in caso di inutilizzo per un breve periodo di tempo. Dopo l'uso lasciare raffreddare completamente l'apparecchio prima di riporlo.
- Stendere completamente il cavo prima dell'utilizzo. Non lasciare il cavo arrotolato per evitare un eccessivo surriscaldamento.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o da un servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.
- Non toccare mai le superfici calde. Le piastre in ghisa diventano estremamente calde. Non avvicinare le mani durante l'utilizzo e comunque quando la spina è collegata alla presa di corrente.
- Scollegare la spina dalla presa e fare raffreddare l'apparecchio completamente prima di intraprendere le operazioni di pulizia (come spiegato nell'apposito paragrafo Pulizia e Manutenzione).

3

- Posizionare l'apparecchio su un piano stabile e asciutto e lontano da lavandini e contenitori di liquidi (vasche, docce, piscine) in cui possa accidentalmente cadere.
- 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. Non immergere il cavo o la spina.
- Non posizionare l'apparecchio su superfici che possano surriscaldarsi. Non posizionare l'apparecchio vicino a forni e fornelli a gas o elettrici.
- Non incassare il prodotto, bensì consentire un'adeguata circolazione dell'aria.
- Non mettere l'apparecchio a contatto con materiale infiammabile, come ad esempio tende, tappezzeria. Non posizionare alcun oggetto sopra l'apparecchio.
- 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. È assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico; se necessario rivolgersi al rivenditore o centro assistenza.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non penda dal bordo del tavolo e che non sia d'intralcio. Fare in modo che non venga calpestato o schiacciato da mobili o oggetti pesanti.
- Non tirare mai il cavo elettrico per staccare l'apparecchio dalla presa di corrente, bensì afferrare saldamente la spina avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte.
- Non usare l'apparecchio quando è stato fatto cadere, o con cavo o spina danneggiati o malfunzionanti. Non cercare di riparare o intervenire da soli sull'apparecchio. Errati interventi

4

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.

- Evitare l'utilizzo di una prolunga. Nel caso che quest'ultima risulti assolutamente indispensabile, rivolgersi a personale qualificato per le opportune verifiche.
- Non mettere oggetti pesanti sul cavo o fonti di calore vicini ad esso. Il cavo potrebbe danneggiarsi.
- Non usare nebulizzatori spray (per es. insetticidi, spray per capelli ecc), potrebbe creare danni all'involucro.
- Nel caso in cui si verificassero situazioni anomale spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o un servizio di assistenza.
- Non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatore esterno, sistema di comando a distanza separato, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.
- Non utilizzare prese di corrente volanti oppure cavi danneggiati.
- Quando si stacca la spina tenerla saldamente per evitare shock elettrico, corto circuito o incendio.
- Non fissare interruttori di sicurezza con nastro adesivo, per pericolo di incendio.
- Non inserire oggetti nelle fessure dell'apparecchio.



**ATTENZIONE: Superficie calda.**

- La temperatura delle superfici accessibili può essere elevata quando l'apparecchio è in funzione.
- Le superfici sono soggette a diventare calde durante l'uso.

5