

Frullatore

Mod. TDAP500C



220-240V ~ 50/60Hz 450W



Importato da Primatronic S.p.A.
Via L. Da Vinci, 281 – 20090 – Trezzano s/N (MI) - Italia
FABBRICATO IN CINA.
Solo per uso domestico.

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, anche in presenza di questo frullatore 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

- Questo apparecchio non deve essere utilizzato dai bambini. Tenere l'apparecchio ed il suo cavo fuori dalla portata dei bambini.
- Gli apparecchi possono essere utilizzati da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e di conoscenza se sono sorvegliati oppure se hanno ricevuto istruzioni riguardo l'utilizzo in sicurezza dell'apparecchio e se ne hanno capito i pericoli implicati.
- I bambini non devono utilizzare l'apparecchio e devono essere sorvegliati per sincerarsi che non giochino con l'apparecchio. Questo apparecchio e le sue parti non sono un giocattolo.
- 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.
- 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 simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Scollegare sempre l'apparecchio dall'alimentazione se lasciato incustodito e prima di montarlo, smontarlo o pulirlo (vedere il paragrafo Pulizia e Manutenzione).
- 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 fonti di calore, il cavo potrebbe danneggiarsi.
- Non mettere l'apparecchio a contatto con materiale infiammabile, come ad esempio tende, tappezzeria. Non posizionare nelle immediate vicinanze di una presa di corrente.
- 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.

- Qualsiasi installazione non conforme a quanto specificato può compromettere la sicurezza dell'utente e far decadere la garanzia.
- Non tentare di aprire la cassa dell'apparecchio; al suo interno non esistono parti utilizzabili dall'utente. E' 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 scollegare 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 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.
- In generale è sconsigliato l'uso di adattatori e/o prolunghe; se il loro uso si rendesse indispensabile, devono essere conformi alle vigenti norme di sicurezza e la loro portata di corrente (ampères) non deve essere inferiore a quella massima dell'apparecchio.
- 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 scollega 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.
- È necessario prendere delle precauzioni quando si maneggiano le lame taglienti.
- Non spostare mai l'apparecchio durante l'uso.
- Spegner l'apparecchio e scollegarlo dall'alimentazione prima della pulizia oppure prima di avvicinarsi alle parti che sono in movimento quando funzionano.
- Tener sempre sotto controllo l'apparecchio durante il funzionamento.
- Prestare estrema attenzione durante l'utilizzo dell'apparecchio. Non avvicinare le mani alla lama in movimento. La lama è tagliente! Usare questo prodotto con cautela! Non toccare mai i bordi delle lame, soprattutto se la spina è collegata alla presa.
- In caso di surriscaldamento eccessivo, interrompere l'utilizzo immediatamente, scollegare la spina dalla presa e rivolgersi a personale qualificato per la verifica dell'apparecchio. Lasciare riposare l'apparecchio.
- Frullare il cibo in piccole quantità, per evitare il rischio di schizzi o fuoriuscite. Non utilizzare con cibi bollenti. Inserire ingredienti a temperatura ambiente. Non utilizzare con ingredienti duri come i cubetti di ghiaccio o gusci.
- Per evitare il pericolo di surriscaldamento e per assicurare all'apparecchio un ciclo di vita duraturo, utilizzare per non più di un minuto consecutivamente, quindi lasciare riposare per almeno un minuto. Massimo 10 cicli.
- Non inserire nessuna parte nel microonde o in lavastoviglie.
- Utilizzare unicamente le parti fornite insieme all'apparecchio. Un uso con accessori diversi può esporre l'utente a pericolo.

PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Spegner l'apparecchio ed estrarre la spina dalla presa prima di iniziare qualsiasi operazione di pulizia.

2. Non immergere mai il cavo, la spina e il corpo motore in acqua o in qualsiasi altro tipo di liquidi.
3. Versare un po' di acqua tiepida con alcune gocce di detergente per piatti dentro al bicchiere graduato (circa metà bicchiere).
4. Chiudere il coperchio.
5. Collegare la spina alla presa e portare l'interruttore di accensione/spegnimento sulla velocità I .
6. Lasciare lavorare solo per alcuni secondi, quindi riportare l'interruttore sulla posizione 0. I residui di cibo dovrebbero essersi staccati, in caso di persistenza ripetere l'operazione. Non toccare le lame.
7. Scollegare la spina dalla presa.
8. Disassemblare il bicchiere dalla base e lavarlo sotto l'acqua corrente, con normale detergente per piatti. Non lavare in lavastoviglie. Lavare allo stesso modo il coperchio e il misurino dosatore.
9. Non bagnare il corpo motore. Pulire la superficie esterna del corpo motore con un panno morbido e asciutto. Non immergerlo mai in acqua.
10. Si consiglia di pulire subito dopo l'uso.

In occasione del primo utilizzo:

- Rimuovere tutti i materiali d'imballaggio dell'apparecchio e tenerli fuori dalla portata dei bambini (pericolo di soffocamento).
- Controllare che l'apparecchio sia perfettamente integro in tutte le sue parti, compreso il cavo. Nel caso il prodotto si presenti danneggiato, non utilizzare l'apparecchio e rivolgersi al proprio rivenditore presentando la ricevuta d'acquisto.
- Pulire l'apparecchio come indicato nell'apposito paragrafo sulla pulizia.

LISTA DELLE PARTI:



1. **Corpo motore**
2. **Bicchiere in plastica graduato (1500ml)**
3. **Manopola funzionamento (Pulse – 0 – Velocità 1 – Velocità 2 – Velocità 3 – Velocità 4)**
4. **Coperchio con misurino dosatore**
5. **Piedini di appoggio**

ASSEMBLAGGIO DEL BICCHIERE AL CORPO MOTORE

- Assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa quando si assemblano o rimuovono le parti.
- Le parti principali arrivano già assemblate in fase di produzione.
Attenzione: la lama è molto tagliente, maneggiare con cura. Assicurarsi di non avvicinare troppo le mani alle lame!
- Afferrare il bicchiere dal manico e con l'altra tenere fermo il corpo motore. Quindi far scorrere il bicchiere nelle guide in plastica del corpo motore, seguendo il senso del disegno del lucchetto aperto – chiuso. **NOTA:** le due parti devono risultare perfettamente fissate tra di loro. Se il bicchiere non è correttamente assemblato sulla base, l'apparecchio non funziona.
- Chiudere il coperchio. Posizionare il tappo dosatore nel foro al centro del coperchio.
- Ora l'apparecchio è pronto all'uso.

COME USARE L'APPARECCHIO

1. Posizionare l'apparecchio su una superficie stabile, non scivolosa. Verificare che la spina sia scollegata dalla presa e che la manopola sia in posizione "0".
2. Versare lentamente gli ingredienti che si desidera frullare nel bicchiere.

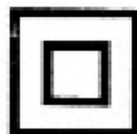
3. Assemblare il coperchio al bicchiere, fissandolo attraverso le guide in plastica. Ruotare fino al fissaggio. Inserire il tappo dosatore nell'apertura centrale del coperchio e girarlo fino a quando le alette in plastica lo fissano al coperchio.
4. Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente, avendo cura di avere le mani perfettamente asciutte.
5. Portare la manopola in posizione 1. Se si desidera aumentare la velocità ruotare il regolatore di velocità sulle posizioni 2,3,4.
6. Se si desidera attivare la funzione a impulsi, ruotare la manopola sulla posizione P (PULSE). Rilasciando il tasto, l'apparecchio si arresta immediatamente.
7. Quando è terminata la lavorazione degli ingredienti, posizionare la manopola sulla posizione 0 e scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente. Aspettare che le lame si fermino completamente prima di rimuovere il coperchio e svuotare il contenuto.

Nota sul tasto "PULSE" : il tasto "Pulse" attiva l'azione a impulsi che permette di lavorare gli ingredienti alla massima potenza. Gli utilizzi della funzione Pulse devono durare pochi secondi per non sovraccaricare il motore.

Note:

- il tasto "Pulse" attiva l'azione a impulsi che permette di lavorare gli ingredienti alla massima potenza. Gli utilizzi della funzione Pulse devono durare pochi secondi per non sovraccaricare il motore
- Assicurare cicli di riposo all'apparecchio in modo da assicurargli un ciclo di vita duraturo.
- Evitare il contatto con le lame. Se le lame si dovessero bloccare, spegnere l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa di corrente e procedere alla rimozione della causa dell'intoppo aiutandosi con una spatola. Non avvicinare mai le dita alle lame.
- Non tritare gusci, ossa, ghiaccio, chicchi di caffè e in generale alimenti estremamente duri.
- Prima di inserire gli alimenti da tritare, tagliarli a dadini grandi circa 1-2 cm. Non inserire pezzi troppo grandi per consentire alle lame di girare liberamente.
- La capacità del bicchiere è 600 ml. Non riempire mai fino al limite. Versare una quantità limitata di ingredienti, per evitare schizzi o fuoriuscite all'avvio dell'apparecchio.
- Se gli ingredienti restano attaccati alle pareti del bicchiere, spegnere l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa e aiutarsi con un cucchiaino.

Per evitare il pericolo di surriscaldamento e per assicurare all'apparecchio un ciclo di vita duraturo, utilizzare per non più di un minuto consecutivamente, quindi lasciare riposare per almeno un minuto. Massimo 10 cicli.



Questa apparecchiatura è conforme alle Direttive Comunitarie EMC (2014/30/EC), LVD (2014/35/EC), ROHS (2011/65/EU) 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 è 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