



enjoy
your upgrade

CONSIGLIATO DA
SEBASTIANO CARIDI

FRULLATORE



Prima di procedere all'uso, leggere con attenzione
e conservare per un uso futuro.

ISTRUZIONI PER L'USO | XDDO1022





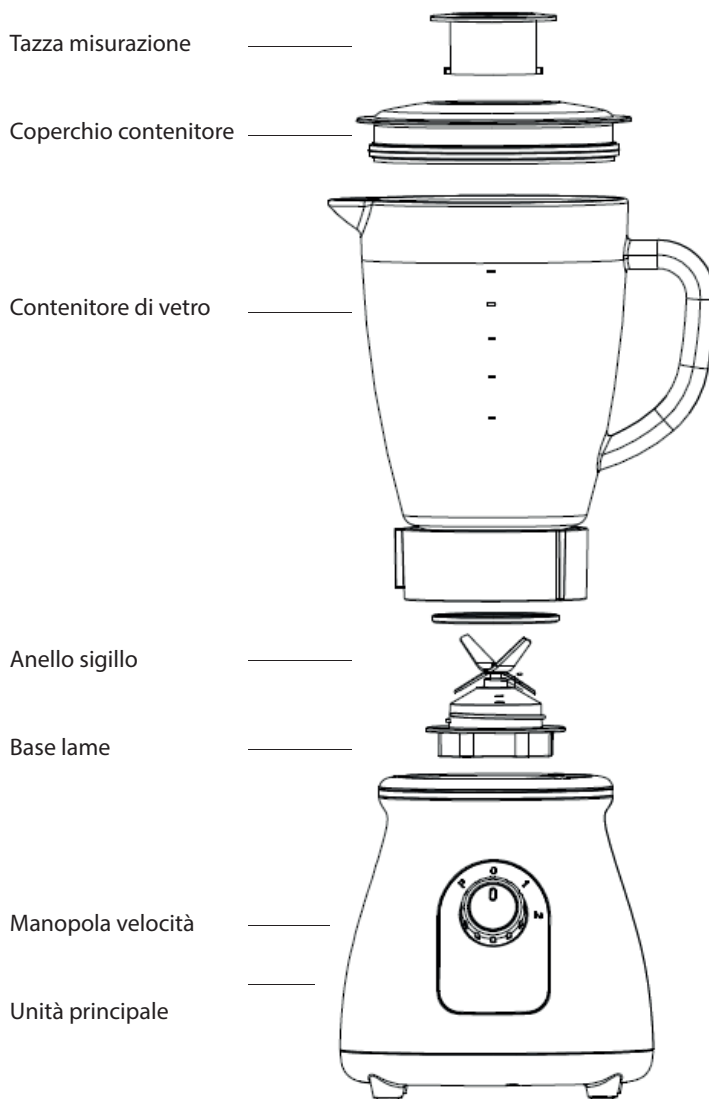
Grazie per aver acquistato il FRULLATORE XD

INDICE

1. Conoscere il prodotto	pag.02
2. Dati tecnici	pag.03
3. Importanti informazioni di sicurezza	pag.04
4. Come utilizzare	pag.07
5. Cura e pulizia	pag.10
6. Informazioni Ambientali (RAEE)	pag.12
8. Copia targhetta CE	pag.12
9. Garanzia	pag.13

PER IL SOLO UTILIZZO DOMESTICO

1- CONOSCERE IL FRULLATORE



MANOPOLA VELOCITÀ

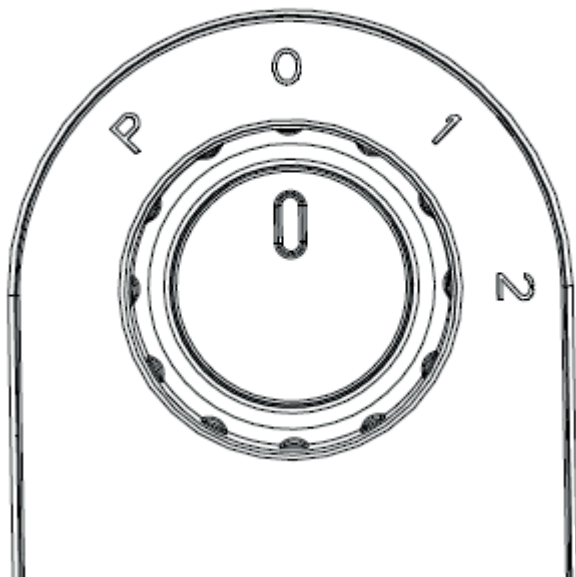


FIG .2

2- DATI TECNICI

Maxi capacità 1,5 Litri

Potenza 500 W max

Voltaggio 220-240 V~, 50/60 Hz

3- IMPORTANTI INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Quando utilizzate questo apparecchio elettrico, dovrete seguire alcune precauzioni di sicurezza incluse le seguenti:

1. Leggete tutte le istruzioni
2. il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da persone adulte che hanno letto e compreso le istruzioni d'uso.
3. Prima dell'uso, verificate che il voltaggio indicato sul prodotto corrisponda a quello del voltaggio della vostra presa elettrica.
4. Non lasciate che il cavo penda sopra ad una superficie calda, dall'angolo del tavolo o dalla superficie di appoggio.
5. Non utilizzate l'apparecchio che presenti il cavo o la spina danneggiati, dopo aver assistito ad un malfunzionamento dell'apparecchio o se è stato danneggiato in qualunque modo. Riportate l'apparecchio al centro di servizio autorizzato più vicino per verifiche, riparazioni o aggiustamenti.
6. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, dovrà essere sostituito dal produttore o da

personale di servizio simile al fine di evitare danni.

7. Evitate di toccare le parti in movimento.
8. Tenete le mani e gli utensili fuori dal contenitore mentre frullate per ridurre il rischio di seri danni a persone o all'apparecchio stesso. Potete usare un raschietto, ma solo a frullatore non in funzione.
9. L'utilizzo di utensili non consigliati o venduti dal produttore può provocare incendi, scosse elettriche o danni.
10. Scollegate dalla presa l'apparecchio quando non lo utilizzate, prima di montare o smontare le parti e prima di pulirlo. Per scollegare, regolate tutti i comandi su OFF, quindi rimuovete la spina dalla presa a muro afferrando la spina e non il cavo.
11. Per ridurre il rischio di danni, non posizionate mai le lame all'interno dell'unità motore senza che la tazza sia montata in maniera appropriata.
12. Non lasciate l'apparecchio incustodito.
13. Quando togliete il frullatore dall'unità

motore, aspettate finché le lame non si saranno completamente fermate.

14. Utilizzate sempre il frullatore con il coperchio.

15. Utilizzate l'apparecchio su una superficie piatta e asciutta.

16. Non posizionate questo apparecchio vicino a fonti di calore o fiamma.

17. Non utilizzate all'aperto.

18. Non utilizzate l'apparecchio per usi diversi da quelli per cui è inteso.

19. Maneggiate con cura le lame taglienti, quando svuotate la ciotola e durante la pulizia.

20. Spegnete l'apparecchio e scollegate dalla presa prima di sostituire gli accessori o entrare in contatto con le parti in movimento.

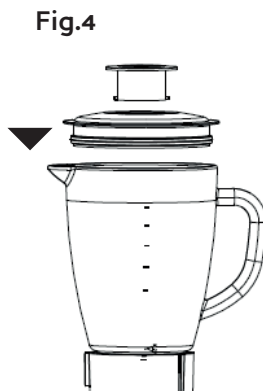
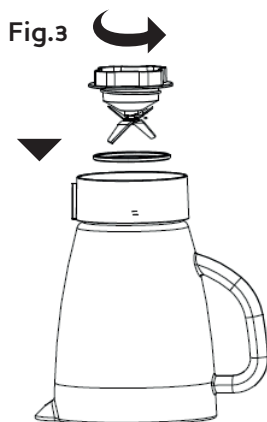
21. Scollegate l'apparecchio dall'alimentazione prima di montarlo, smontarlo o pulirlo.

4- COME UTILIZZARE

Prima del primo utilizzo

1. Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, aprite la confezione e posizionate tutte le parti su una superficie orizzontale.
2. L'assemblaggio del contenitore (inclusi la tazza da misurazione, il coperchio, l'anello sigillante 1, il contenitore, l'anello sigillante 2, le lame) sono già state montate all'unità motore. Smontate le parti per pulire l'apparecchio tranne l'unità motore. Fate riferimento all'ultimo capitolo CURA E PULIZIA.
3. Una volta pulite e asciugate accuratamente tutte le parti, assemblate l'apparecchio.
 - 1) Capovolgete il contenitore su una superficie piana, tenendola dalla maniglia, montate l'anello sigillante 2 e le lame alla base del contenitore e assicurate le lame avvitandole saldamente in senso antiorario. (vedi Fig.3)
 - 2) Riposizionate il contenitore con le aperture rivolte verso l'alto. Avvolgete l'anello sigillante 1 attorno al coperchio inferiore e posizionate il coperchio sul contenitore. Posizionate la tazza da misurazione sul coperchio facendo coincidere la piccola sporgenza da entrambi i lati della tazza con le fessure del coperchio e avvitando saldamente in senso orario. (Vedi Fig.4)
 - 3) Infine, posizionate il contenitore montato sull'unità motore, allineando le strisce sul fondo del contenitore. (Vedi Fig.5)

ATTENZIONE: il contenitore e la sua base ora sono in posizione. Non tentate di girare il contenitore o la base sull'unità motore.



COME UTILIZZARE

1. Pelate o snocciate la frutta o la verdure quindi tagliatela a dadini.
2. Posizionate il cibo da frullare nel contenitore. (Vedi Fig.6) . Solitamente andranno aggiunte alcune unità di acqua per facilitare il processo. La proporzione di cibo e acqua è 2:3. La quantità di preparato non dovrà mai eccedere il livello massimo indicato sul contenitore.

RICETTA

CIBO	SPECIFICA	PESO	VELOCITA'
Carote (mela, pera, ecc)	Tagliate in cubi da 15mm*15mm*15mm	Carote: 600g Acqua: 900g	Alta velocità

Nota: non utilizzate mai liquidi in ebollizione o l'apparecchio vuoto.

3. Posizionate il coperchio sul contenitore. Assicuratevi che la tazza da misurazione in posizione.
4. Posizionate il cavo di alimentazione ad una presa a muro standard.
5. Regolate la manopola velocità alla potenza desiderata.
6. Per utilizzare il frullatore ad una velocità moderata, regolate la manopola su P e tenete premuto per qualche secondo quindi rilasciate, la manopola tornerà automaticamente in posizione O. processate il contenuto diverse volte finché non avrete ottenuto la consistenza desiderata.
7. Se volete aggiungere altri ingredienti mentre il frullatore è in funzione, togliete la tazza per la misurazione e inserite gli ingredienti attraverso l'apertura sul coperchio. (Vedi Fig.7)
8. Se state frantumando del ghiaccio o cibo particolarmente duro, tenete sempre una mano saldamente posizionata sul coperchio.
9. Una volta ottenuta la consistenza desiderata, girate la manopola in posizione O.

Note: 1) Per ogni utilizzo, l'utilizzo successive non deve eccedere i 3 minuti. Fate riposare l'apparecchio per almeno 10 minuti tra due cicli continui, lasciate che l'unità si raffreddi fino a temperatura ambiente prima di utilizzarla di nuovo.

2) Se volete interrompere l'apparecchio durante l'utilizzo, regolate la manopola su O in qualunque momento.



Fig.6



Fig.7

Prima di accendere, aggiungere il cibo da frullare nel bicchiere. (Vedi Fig.6)

Durante il processo, aggiungete gli ingredienti attraverso l'apertura del coperchio. (vedi Fig.7)

Importanti consigli di utilizzo

- Per frullare più agilmente i cibi che richiedono l'aggiunta di liquidi, versate prima la parte liquida nel contenitore, quindi aggiungete quella solida.
- Alcune operazioni che non possono essere effettuate in maniera efficiente dall'apparecchio sono: montare gli albumi, montare la panna, impastare, estrarre il succo dalla frutta o dalla verdura.
- Non aggiungete mai ossa, parti solide troppo grandi o cibi molto duri come le rape nell'apparecchio.
- Per frantumare il ghiaccio, aggiungete fino a 6 cubetti. Se avete bisogno di più ghiaccio, togliete la tazza e aggiungete i cubetti uno alla volta attraverso l'apertura sul coperchio.

3) Non fate funzionare l'apparecchio per più di 3 minuti consecutivamente, e aspettate che l'unità si sia raffreddata completamente tra un ciclo e l'altro.

5- CURA E PULIZIA

Questo prodotto non contiene parti riparabili dall'utente. Rivolgetevi al personale di servizio qualificato per l'eventuale manutenzione.

1. Scollegate l'apparecchio prima di pulirlo.
2. Lavate immediatamente dopo l'uso. Non lasciate che il cibo si asciughi all'interno del contenitore perché questo renderà l'apparecchio difficile da pulire.
3. Versate una piccola quantità di acqua e sapone all'interno del contenitore e regolate la manopola in posizione P per qualche secondo. Quindi svuotate il contenitore.
4. Smontate tutte le parti removibili. Sollevate il contenitore dall'unità motore, sganciate le lame svitandole in senso orario dalla base inferiore, quindi rimuovete l'anello sigillante 2 e le lame (vedi fig.8). In seguito, staccate l'anello sigillante 1 dal contenitore.

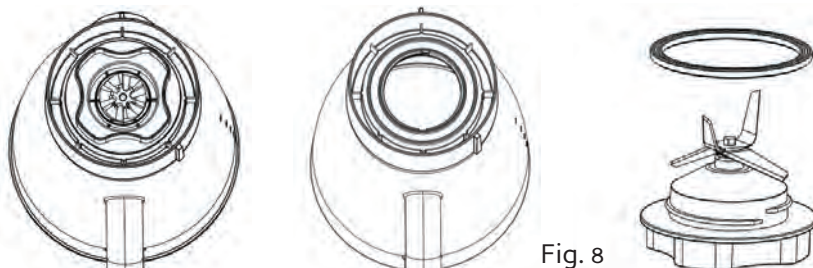


Fig. 8

5. Risciacquate la tazza per la misurazione, l'anello sigillante 1, l'anello sigillante 2 e le lame a mano o in lavastoviglie, quindi asciugate. Tutte le parti possono essere lavate con il detergente per lavastoviglie, ma la temperatura non dovrà eccedere i 65°.
6. Pulite le lame con acqua calda e sapone, quindi risciacquate sotto al rubinetto. Non toccate la parte tagliente delle lame e maneggiate con attenzione. Non immergete in acqua le lame. Lasciate asciugare le lame capovolte e lontano dalla portata dei bambini.
7. Strofinare l'unità motore con un panno umido e asciugate bene. Rimuovete le macchie più difficili con un detergente non abrasivo; se dei liquidi finiscono all'interno dell'unità, prima scollegate l'unità, quindi strofinare con un panno umido e asciugate bene.

ATTENZIONE

- 1) **Non immergete l'unità motore in nessun liquido per evitare il rischio di scossa elettrica.**
- 2) **Non utilizzate pagliette metalliche o detersivi sulle parti o sulle finiture.**





INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 “Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

 enjoy your upgrade	
FRULLATORE Modello: XDDO1022 220-240V~ 50/60Hz 500Wmax	
MADE IN CHINA XDDO1022	
Fabbricante DML S.p.A. Via Emilia Levante, 30/a 48018 Faenza (RA)- Italy	 



CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali ed internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica. La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione.

Nel rispetto di quanto previsto dal codice del consumo (l.206/2005)

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

per usi privati mesi ventiquattro (24) dalla emissione del documento di acquisto (così come previsto dal codice del consumo)

Per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita Iva)

Mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del CC.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione ed ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti.
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali.
- e) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

IMPORTANTE:

Prima richiedere l'intervento di assistenza tecnica di un prodotto informatico od elettronico, che conserva nella propria memoria interna od in altri dispositivi removibili dati dell'utente, è necessario salvare tutti i dati poiché potrebbero essere persi durante le fasi di lavorazione.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia e centri di assistenza sono consultabili sul sito www.xd-enjoy.com o rivolgendosi al punto vendita Trony - Dml dove è stato effettuato l'acquisto.



FABBRICANTE
DML S.p.A. Via Emilia Levante, 30/a - 48018 Faenza (RA) Italy
www.xd-enjoy.com
MADE IN CHINA