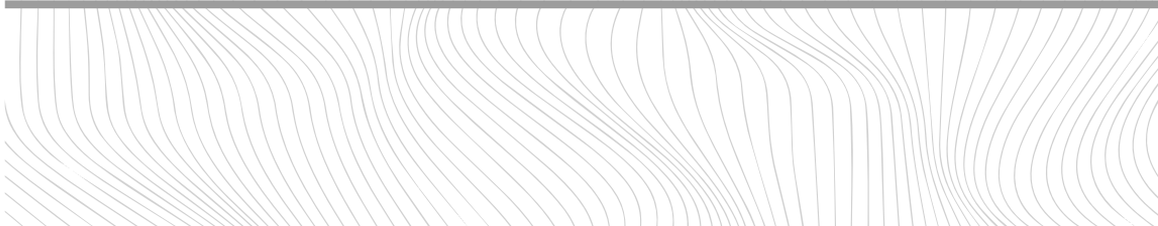
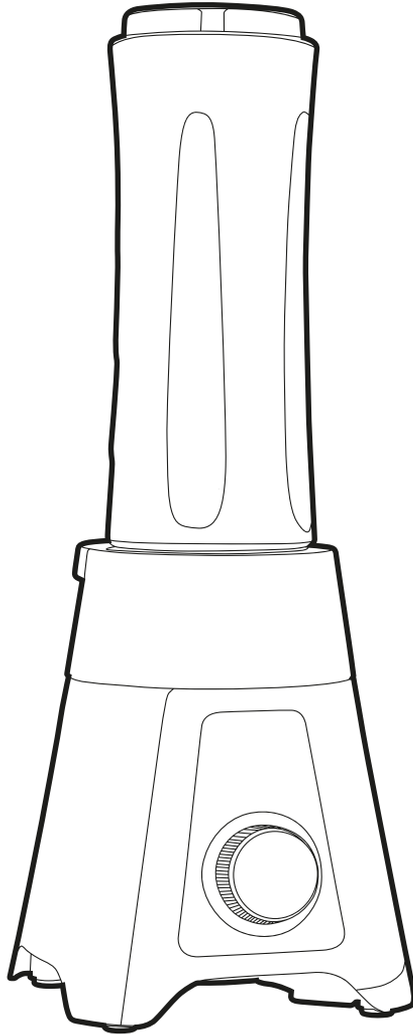
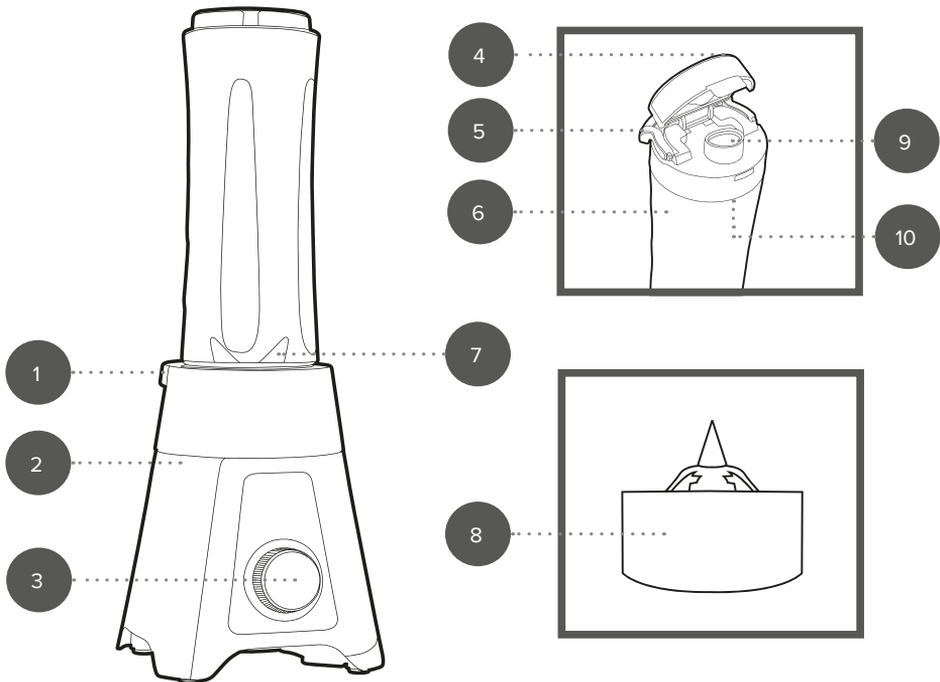


Manuale per l'utente

Frullatore portatile



Descrizione dei componenti



1. Impugnatura del frullatore
2. Unità principale del frullatore
3. Manopola di controllo della velocità
4. Coperchio
5. Manico del coperchio
6. Bottiglia sportiva da 600 ml (q.tà 2)

7. Accessorio a lame incrociate in acciaio inossidabile
8. Base con lame incrociate
9. Uscita dell'acqua
10. Guarnizione in gomma

Conservare il manuale di istruzioni per riferimento futuro.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Durante l'uso di apparecchiature elettriche, è necessario attenersi alle precauzioni di sicurezza di base.
- Prima di collegare l'apparecchio all'alimentazione elettrica, verificare che la tensione indicata sull'apposita targhetta corrisponda a quella della rete locale.
- I bambini a partire da 8 anni e le persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure con un grado di conoscenza ed esperienza insufficiente possono utilizzare questo apparecchio solo in presenza di un supervisore o dopo aver ricevuto adeguate istruzioni sul suo utilizzo e sui rischi associati.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con il prodotto.
- I bambini non possono effettuare operazioni di manutenzione e pulizia, a meno che non abbiano più di 8 anni e non siano in presenza di un supervisore.
- Questo apparecchio non è un giocattolo.
- Se il cavo di alimentazione, la spina o una qualsiasi parte dell'apparecchio non funziona correttamente o in caso di cadute o danni, interrompere immediatamente l'uso del prodotto onde evitare possibili lesioni.
- Questo apparecchio non contiene parti riparabili dall'utente, rivolgersi esclusivamente a un elettricista qualificato per la riparazione. Le riparazioni improprie possono provocare danni agli utenti.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini.
- Tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini quando è acceso e in fase di raffreddamento.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione lontano da fonti di calore o bordi affilati che potrebbero causare danni.
- Tenere il cavo di alimentazione lontano da qualsiasi parte dell'apparecchio che potrebbe surriscaldarsi durante l'uso.
- Tenere l'apparecchio lontano da altre apparecchiature che producono calore.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Non utilizzare l'apparecchio con le mani bagnate.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito mentre è collegato all'alimentazione elettrica.
- Non rimuovere l'apparecchio dall'alimentazione elettrica tirando il cavo; è consigliabile spegnerlo e rimuovere la spina con cautela.
- Non tirare o trasportare l'apparecchio tramite il cavo di alimentazione.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi dall'uso previsto.
- Non utilizzare accessori diversi da quelli forniti in dotazione.
- Non utilizzare questo apparecchio all'aperto.
- Non conservare l'apparecchio alla luce diretta del sole o in condizioni di umidità elevata.
- Non spostare l'apparecchio mentre è in funzione.
- Spegnerlo l'apparecchio e scollegarlo dall'alimentazione elettrica prima di sostituire o montare gli accessori.
- Scollegare sempre l'apparecchio dalla presa di corrente dopo l'uso e prima di qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione.

- Prima di eseguire qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione, o prima di riporlo, accertarsi sempre che l'apparecchio si sia raffreddato completamente.
- Utilizzare sempre l'apparecchio su una superficie stabile e resistente al calore, a un'altezza che risulti comoda per l'utente.
- Si sconsiglia l'uso di prolunghe.
- L'apparecchio non deve essere azionato tramite un timer esterno o un telecomando separato, diverso da quello fornito in dotazione.
- Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico, non a scopi commerciali.



AVVERTENZA: non toccare le lame affilate.

Cura e manutenzione

FASE 1: spegnere il frullatore e scollegarlo dall'alimentazione elettrica prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione.

FASE 2: pulire l'unità motore del frullatore con un panno morbido e umido, lasciandola asciugare completamente.

FASE 3: Sciacquare borracce sportive sotto l'acqua corrente utilizzando una spugna non abrasiva e un detergente delicato. Non toccare mai le lame; con estrema cautela, pulire le lame incrociate in acciaio inox con una spazzola e asciugarle con cura. Non immergere la parte inferiore delle borracce sportive in acqua o in altri liquidi. Non utilizzare detersivi o pagliette dure o abrasive per pulire il frullatore, onde evitare possibili danni.



NOTA: pulire il frullatore subito dopo l'uso. Non lavare l'unità principale del frullatore e gli accessori in lavastoviglie.



AVVERTENZA: maneggiare con cura l'accessorio a lame incrociate in acciaio inossidabile poiché le lame sono molto affilate. collegare, rimuovere, pulire o riporre ogni accessorio con estrema attenzione.

Istruzioni per l'uso

Prima del primo utilizzo

Prima di collegare il frullatore all'alimentazione elettrica, pulirlo seguendo le istruzioni riportate nella sezione "**Cura e manutenzione**".



NOTA: la prima volta che si utilizza il frullatore, si potrebbe percepire un lieve odore. Questo fenomeno è normale e scompare in breve tempo. Verificare che vi sia una ventilazione adeguata intorno al frullatore.

Utilizzo del frullatore

FASE 1: posizionare l'unità base del frullatore su una superficie piana e stabile a un'altezza confortevole per l'utente.

FASE 2: tritare gli ingredienti da frullare in piccoli pezzi e inserirli nella borraccia sportiva.

FASE 3: versare la quantità necessaria di liquido nella caraffa di plastica. Non superare il livello di riempimento massimo indicato.

FASE 4: serrare l'attacco a lame incrociate in acciaio inossidabile sulla borraccia ruotandolo in senso orario fino a fissarlo.

FASE 5: capovolgere la borraccia sportiva in modo che l'accessorio a lame incrociate in acciaio inossidabile sia rivolto verso il basso. Allineare le frecce con l'unità principale del frullatore e ruotare l'accessorio a lame incrociate in acciaio inossidabile in senso orario fino a quando non è fissato in posizione.

FASE 6: collegare il frullatore all'alimentazione elettrica e accenderlo.

FASE 7: per frullare gli ingredienti, ruotare la manopola di controllo sulla velocità desiderata (1 - 2). Ruotare il selettore di controllo velocità su "P" per attivare la funzione a impulsi. La funzione a impulsi fornisce rapidi getti di velocità utili per frullare alimenti più solidi.

FASE 8: interrompere il processo ruotando la manopola in posizione "0".

FASE 9: spegnere e scollegare il frullatore dall'alimentazione elettrica.

FASE 10: rimuovere la borraccia sportiva dall'unità base del frullatore ruotandola in senso antiorario.

FASE 11: rimuovere l'accessorio a lame incrociate in acciaio inossidabile ruotandolo in senso antiorario ed estraendolo dall'unità principale del frullatore.



NOTA: controllare sempre che la guarnizione in gomma, situata sul bordo inferiore interno dell'accessorio a lame incrociate in acciaio inossidabile, si trovi in posizione. Quando si aggiunge il liquido, usare un recipiente a bordi alti o frullare piccole quantità alla volta per ridurre versamenti e schizzi. Non frullare ingredienti secchi per più di 60 secondi.



AVVERTENZA: tutti gli accessori devono essere saldamente montati prima dell'uso. Non utilizzare il frullatore senza ingredienti, onde evitare possibili danni. Non frullare sostanze liquide o alimenti caldi per evitare il rischio di lesioni. spegnere e scollegare il frullatore dall'alimentazione elettrica prima di tentare di rimuovere gli accessori e prima della pulizia. il tempo massimo di funzionamento è di 60 secondi. Lasciare raffreddare per 90 secondi prima di utilizzare nuovamente il frullatore. Non usare la borraccia sportiva in caso di incrinature o danni.

Risoluzione dei problemi

Problema	Soluzione
Il frullatore non funziona.	Sostituire il fusibile. Assicurarsi che la borraccia sportiva e il coperchio siano fissati correttamente.

Come riporre il prodotto

Controllare che il frullatore sia freddo, pulito e asciutto prima di riporlo in un luogo fresco e asciutto. Avvolgere il cavo attorno al frullatore senza stringerlo troppo, onde evitare danni.

Specifiche

Codice prodotto: EK5883P

Ingresso: 220–240 V ~ 50/60 Hz

Uscita: 300–400 W

RICETTE



Frullato muesli per colazione

Ingredienti

60 g di muesli
1 piccola banana, tagliata a metà
1 cucchiaino di semi di chia secchi
1 cucchiaino di burro d'arachidi
Soia ghiacciata o latte parzialmente scremato

Procedimento

Aggiungere i muesli, i semi di chia, la banana a metà e il burro d'arachidi alla borraccia sportiva. Aggiungere il latte fino al segno di riempimento massimo e frullare fino a ottenere un composto omogeneo.

Frullato di mango e banana

Ingredienti

1 mango piccolo
1 piccola banana
200 ml di succo d'arancia
4 cubetti di ghiaccio

Procedimento

Tagliare a metà il mango, rimuovere il nocciolo, quindi sbucciare e tagliare il mango in piccoli pezzi. Sbucciare e tagliare la banana. Inserire tutti gli ingredienti nella borraccia sportiva e frullare fino a ottenere una consistenza densa e uniforme.

Frullato di avocado

Ingredienti

3 fragole intere congelate
1 piccolo avocado, privo di buccia e nocciolo
1 cucchiaino di miele
1 cucchiaino di yogurt greco
200 ml di latte

Procedimento

Aggiungere tutti gli ingredienti nella borraccia sportiva e frullare fino a ottenere una consistenza densa e uniforme.

Frullato salutare di mirtilli

Ingredienti

100 g di mirtilli
2 cucchiaini di yogurt naturale
1 cucchiaino di tè verde
Acqua fredda o succo puro
6 cubetti di ghiaccio

Procedimento

Aggiungere i mirtilli, il tè verde, lo yogurt naturale e i cubetti di ghiaccio alla borraccia.

Aggiungere acqua fredda o succo fino al segno di riempimento massimo e frullare fino a ottenere un composto omogeneo.

Frullato con frutta fresca

Ingredienti

100 g di fragole
1 fetta di melone bianco
1 fetta di cocomero senza semi
150 ml di succo d'arancia fresco
90 ml di succo d'ananas
6 piccoli cubetti di ghiaccio

Procedimento

Inserire tutti gli ingredienti nella borraccia sportiva e frullarli fino a ottenere un composto omogeneo.

Frullato di pesche e mango

Ingredienti

3 pesche
2 manghi
½ limone, spremuto
150 ml di succo d'uva bianca
Una manciata di cubetti di ghiaccio

Procedimento

Tagliare il mango e le pesche a metà e rimuovere i noccioli. Rimuovere la buccia e tagliare a pezzetti. Aggiungere il mango, la pesca, il succo d'uva bianca e il succo di limone alla borraccia, quindi frullare fino a ottenere un composto omogeneo.

Frutti di bosco super proteici

Ingredienti

1 grande manciata di frutti di bosco surgelati o freschi
30 g di proteine in polvere alla vaniglia o alla banana
300 ml di latte scremato
6 cubetti di ghiaccio

Procedimento

Aggiungere tutti gli ingredienti nella borraccia sportiva e frullare fino a ottenere una consistenza densa e uniforme.

Frullato denso ai frutti di bosco

Ingredienti

1 manciata di frutti di bosco selezionati
125 ml di yogurt ai frutti di bosco

250 ml di latte freddo a scelta

Procedimento

Aggiungere tutti gli ingredienti nella borraccia sportiva e frullare fino a ottenere una consistenza densa e uniforme.

Frullato di melone bianco e kiwi

Ingredienti

1 piccolo melone bianco, tagliato a cubetti
1 kiwi sbucciato e tagliato
1 piccola mela verde sbucciata, privata del torsolo e tagliata a spicchi
1 cucchiaino di zucchero
1 cucchiaino di succo di limone
50 ml di acqua
1 tazza di cubetti di ghiaccio

Procedimento

Aggiungere il melone bianco, la mela, il kiwi, lo zucchero e il succo di limone alla borraccia e frullare fino a ottenere un composto omogeneo.

Aggiungere i cubetti di ghiaccio e frullare nuovamente il composto finché i cubetti di ghiaccio non sono tritati e il composto non è stato mescolato.



Smaltimento delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche



Questo simbolo sul prodotto, sulle batterie o sulla confezione indica che il prodotto e le batterie in esso contenute non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici. È responsabilità dell'utente consegnarlo a un punto di raccolta preposto al riciclaggio delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. La raccolta differenziata e il riciclaggio contribuiranno a preservare le risorse naturali e a prevenire conseguenze negative per la salute umana e l'ambiente a causa della possibile presenza, nel prodotto, di sostanze pericolose che potrebbero essere rilasciate da uno smaltimento inappropriato. Alcuni rivenditori forniscono un servizio di raccolta e smaltimento delle apparecchiature esauste. **È responsabilità dell'utente cancellare i dati memorizzati in apparecchiature elettriche ed elettroniche prima dello smaltimento.** Per ulteriori informazioni sui punti di smaltimento di batterie, i rifiuti elettrici ed elettronici, contattare l'ufficio locale della città/comune, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il rivenditore.

Realizzato da:
Ultimate Products UK Ltd., ...
Victoria Street, Manchester OL9 0DD. **UK.**
Ultimate Products Europe Ltd.,
19 Baggot Street Lower, Dublin D02 X658. **ROI.**

PRODOTTO IN CINA.

CD070323/MD031023/V2