



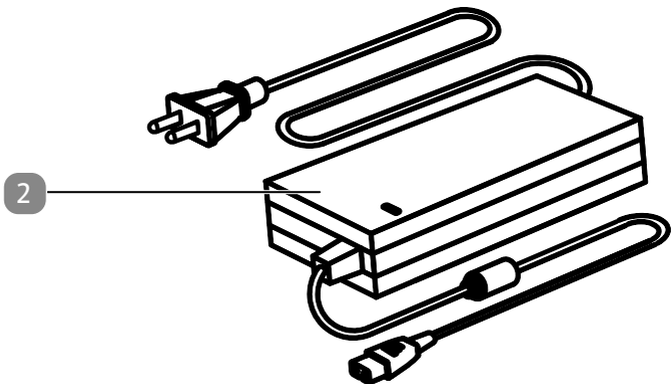
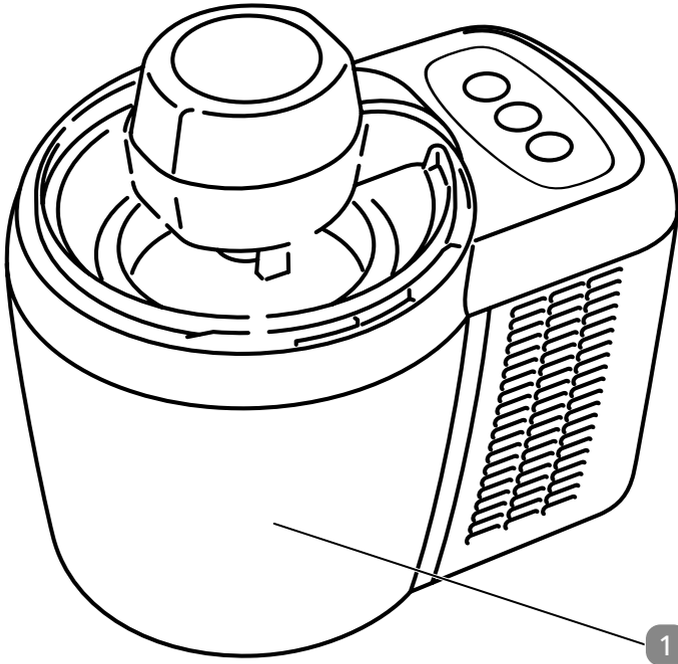
Istruzioni per l'uso

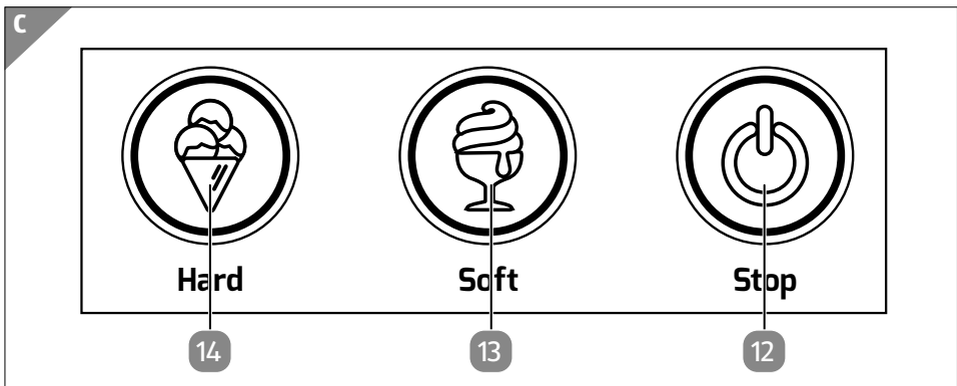
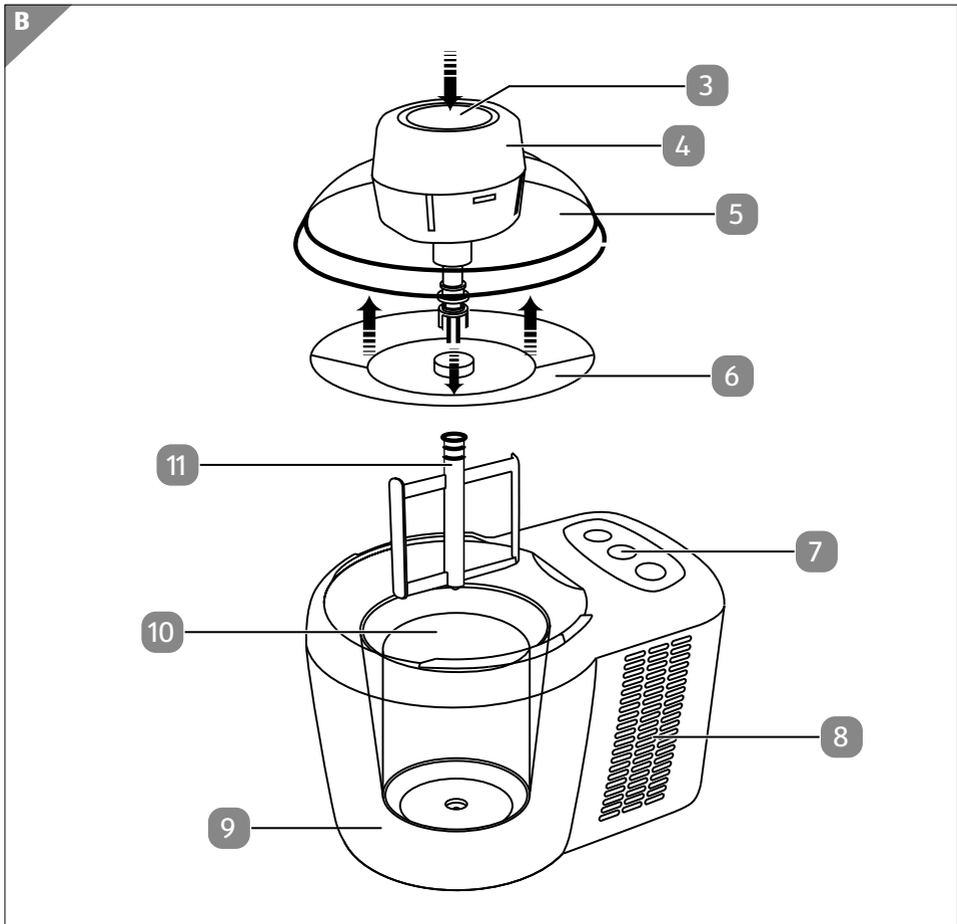
AMBIANO® GELATIERA



AMBIANO®

A





Oggetto di fornitura/Componenti

- 1 Gelatiera
- 2 Cavo di alimentazione con adattatore e spina di alimentazione
- 3 Pulsante di sblocco
- 4 Blocco motore
- 5 Coperchio
- 6 Coperchio antispruzzo
- 7 Comandi
- 8 Fessure di ventilazione
- 9 Alloggiamento
- 10 Ciotola in alluminio
- 11 Utensile per mescolare
- 12 Pulsante Stop
- 13 Pulsante Gelato Morbido
- 14 Pulsante Gelato

Indice

Oggetto di fornitura	1
Oggetto di fornitura/Componenti	3
Premessa	5
Informazioni generali	5
Leggere e conservare le istruzioni per l'uso	5
Impiego appropriato	6
Spiegazione dei simboli	7
Sicurezza	9
Avvertenze di sicurezza	9
Dotazione	15
Montaggio e messa in funzione	15
Utilizzo della gelatiera.....	15
Ricette	18
Pulizia	20
Messa fuori servizio	21
Eliminazione delle anomalie	21
Smaltimento	22
Smaltimento dell'imballo.....	22
Smaltimento dell'apparecchio usato	22
Dati tecnici	23
Dichiarazione di conformità UE	24
Arrivare all'obiettivo in modo veloce e semplice grazie ai codici QR	25

Premessa

Gentile cliente,

complimenti per l'acquisto di un prodotto di alta qualità Ambiano.

Ha scelto una moderna gelatiera molto facile da usare, con un buon equipaggiamento tecnico e i relativi accessori.

La gelatiera gode di tre anni di garanzia. Se la gelatiera dovesse essere difettosa, occorrono il certificato di garanzia allegato e lo scontrino. Li conservi con cura.

Note legali

Editore:

supra Foto Elektronik Vertriebs GmbH

Denisstr. 28 a

67663 Kaiserslautern

Germania

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso



Le presenti istruzioni per l'uso si riferiscono alla gelatiera. Esse contengono informazioni importanti riguardo la messa in funzione e l'utilizzo.

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in particolare le avvertenze di sicurezza, prima di utilizzare la gelatiera. La mancata osservanza delle presenti istruzioni per l'uso può provocare lesioni ed eventuali danni alla gelatiera.

Le istruzioni per l'uso si basano sulle norme e regole in vigore nell'Unione Europea. Se utilizzata all'estero, osservare altresì le direttive e norme di legge specifiche al paese di destinazione.

Conservare le presenti istruzioni per consulti futuri. Se si consegna la gelatiera a terzi, si devono consegnare anche le presenti istruzioni per l'uso.

Impiego appropriato

La gelatiera è destinata alla produzione di gelato in normali quantità domestiche.

Questo apparecchio è destinato all'uso in abitazioni private e applicazioni domestiche simili, come ad esempio:

- nelle cucine per i dipendenti di negozi, uffici e altre aree commerciali;
- in proprietà agricole;
- dai clienti in hotel, motel e altre strutture abitative;
- in bed and breakfast;
- catering e utilizzi simili al di fuori della vendita al dettaglio.

L'apparecchio non è destinato all'uso commerciale o industriale.

Si ricorda che in caso di uso improprio, la responsabilità decade.

- Non modificare l'apparecchio senza il nostro consenso e non utilizzare apparecchi aggiuntivi che non siano stati approvati o forniti da noi.
- Utilizzare solo parti di ricambio e accessori da noi forniti o approvati.
- Osservare tutte le informazioni contenute in queste istruzioni per l'uso, in particolare le avvertenze di sicurezza. Qualsiasi altro utilizzo è considerato improprio e può causare lesioni personali o danni materiali.

Spiegazione dei simboli

 **PERICOLO!**

Questo simbolo/parola segnaletica indica un pericolo con un elevato grado di rischio che, se non evitato, può portare al decesso o a gravi lesioni fisiche.

 **AVVERTENZA!**

Questo simbolo/parola segnaletica indica un pericolo con un medio grado di rischio che, se non evitato, può portare al decesso o a gravi lesioni fisiche.

 **ATTENZIONE!**

Questo simbolo/parola segnaletica indica un pericolo con un basso grado di rischio che, se non evitato, può portare a lesioni lievi o di media entità.

AVVISO!

Questo simbolo/parola segnaletica indica il subentro di possibili danni materiali.



Questo simbolo segnala informazioni utili aggiuntive sul montaggio o l'uso.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo „Dichiarazione di conformità UE“): I prodotti contrassegnati con questo simbolo soddisfano i requisiti delle direttive CE.



Avvertimento di pericolo da sostanze infiammabili e/o facilmente infiammabili!



Avviso di pericolo di scossa elettrica!



I prodotti muniti di questo contrassegno funzionano a corrente continua.



I prodotti muniti di questo contrassegno funzionano a corrente alternata.



Classe di protezione II

Gli apparecchi elettrici della classe di protezione II sono apparecchi elettrici che hanno un isolamento doppio e/o rinforzato e non hanno opzioni di collegamento per un conduttore di messa a terra. L'alloggiamento di un apparecchio elettrico di classe di protezione II racchiuso in materiale isolante può formare parzialmente o completamente l'isolamento aggiuntivo o rinforzato.



Utilizzo in spazi interni

Gli apparecchi con questo simbolo sono adatti solo per l'utilizzo in spazi interni.



Polarità dell'allacciamento alla rete



Trasformatore - a prova di cortocircuito

Trasformatore in cui la temperatura non supera i limiti specificati quando il trasformatore è sovraccarico o cortocircuitato e che continua a soddisfare tutti i requisiti di questa norma dopo che il sovraccarico o il cortocircuito è stato rimosso.



Livello di efficienza energetica VI

I livelli di efficienza energetica sono un frazionamento standard dei livelli di efficienza degli alimentatori interni ed esterni. L'efficienza energetica indica il grado di efficienza ed è suddivisa fino al livello VI (livello più efficiente).



Alimentazione a commutazione (elettrica)

Un alimentatore a commutazione converte una tensione in ingresso non stabilizzata in una tensione in uscita costante.



Smaltire l'apparecchio in modo ecocompatibile (vedere „Smaltimento“ a pagina 22)



Sicurezza certificata: i prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano i requisiti della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG).

Sicurezza

Avvertenze di sicurezza

AVVERTENZA!

Pericolo di lesioni!

Sussiste il rischio di lesioni dovute a un utilizzo improprio

- Conservare l'apparecchio e gli accessori in un luogo fuori dalla portata dei bambini.
- Questa gelatiera può essere usata da bambini a partire da otto anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza l'esperienza e le conoscenze necessarie, a patto che siano sorvegliati o siano stati informati sull'utilizzo sicuro della gelatiera e abbiano compreso i rischi che ne potrebbero conseguire.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini a meno che non abbiano 8 anni o più e sotto supervisione.
- Tenere i bambini di età inferiore a 8 anni lontani dall'apparecchio e dal cavo di collegamento.

PERICOLO!

Pericolo di lesioni!

Sussiste il rischio di soffocamento se piccole parti o pellicole vengono ingerite o inalate.

- Tenere tutti i materiali di imballaggio utilizzati (sacchetti, pezzi di polistirolo, ecc.) fuori dalla portata dei bambini.
- Non lasciare che i bambini giochino con il materiale di imballaggio.

⚠ AVVERTENZA!

Rischio di scossa elettrica/cortocircuito!

Sussiste il rischio di scosse elettriche/cortocircuiti da parti in tensione.

- Collegare l'alimentatore di rete solo a prese di contatto protettive facilmente accessibili e correttamente installate che si trovano vicino al luogo di installazione. Assicurarsi che la presa di corrente sia sempre liberamente accessibile in modo che l'alimentatore di rete si possa trovare senza ostacoli in caso di pericolo.
- Prima di utilizzare l'apparecchio, controllare se la tensione specificata sull'alimentatore di rete corrisponde alla tensione della rete locale.
- Quando si scollega l'alimentatore di rete e il cavo di alimentazione dalla presa di corrente, afferrare sempre la spina da sola e non tirare dal cavo.
- Non piegare né schiacciare il cavo di collegamento.
- Svolgere completamente il cavo durante il funzionamento.
- Spegnerne sempre l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente prima di cambiare gli accessori o di afferrare le parti in movimento.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non entri in contatto con oggetti o superfici calde (ad esempio il piano cottura).
- Non utilizzare l'apparecchio se l'apparecchio, l'alimentatore di rete o il cavo di alimentazione sono visibilmente danneggiati o se l'apparecchio è caduto.
- Gli apparecchi collegati alla rete elettrica possono subire danni in caso di temporale. Pertanto, scollegare sempre la spina di alimentazione in caso di temporale.
- Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta e dopo ogni utilizzo, controllare che l'apparecchio, l'alimentatore di rete e il cavo di alimentazione non siano danneggiati.
- Non utilizzare l'apparecchio se l'apparecchio, l'alimentatore di rete o il cavo di alimentazione sono visibilmente danneggiati.
- In caso di danni durante il trasporto, contattare immediatamente il servizio di assistenza.

- Non apportare modifiche all'apparecchio o tentare di aprire e/o riparare da soli una parte dell'apparecchio, in nessuna circostanza.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione è danneggiato. Se il cavo di alimentazione di questo apparecchio è danneggiato, è necessario farlo sostituire dal produttore, da un servizio di assistenza clienti, oppure da una persona qualificata, per evitare eventuali pericoli.
- Pulire regolarmente le superfici che entrano in contatto con gli alimenti e i sistemi di drenaggio accessibili.

L'apparecchio non deve essere immerso in acqua o altri liquidi, tenuto sotto l'acqua corrente o utilizzato in ambienti umidi, poiché ciò potrebbe provocare scosse elettriche.

- Scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente quando:
 - si pulisce l'apparecchio,
 - l'apparecchio diventa umido o bagnato,
 - non si utilizza più l'apparecchio.
- Evitare il contatto con l'acqua o altri liquidi. Tenere l'apparecchio, l'alimentatore di rete e il cavo di alimentazione lontano da lavabi, lavandini o simili.
- Non posizionare oggetti pieni di liquidi (ad esempio vasi o bevande) sopra o vicino all'apparecchio o all'alimentatore di rete.
- Non toccare mai l'apparecchio, l'alimentatore di rete o il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- Utilizzare l'apparecchio solo in ambienti interni.
- Questa gelatiera ICM-1 può essere utilizzata solo con l'alimentatore HB90-180500SPA fornito separatamente.
- L'alimentatore HB90-180500SPA in dotazione può essere utilizzato solo con la gelatiera ICM-1.

⚠ AVVERTENZA!

Pericolo d'incendio!

In caso di un utilizzo improprio dell'apparecchio sussiste un pericolo di incendio.

- Conservare l'apparecchio e gli accessori in un luogo fuori dalla portata dei bambini.
- Posizionare l'apparecchio a una distanza sufficiente da altri apparecchi e dal muro.
- Non coprire l'apparecchio.
- L'apparecchio non deve essere azionato con un timer esterno né con un sistema di comando a distanza separato, come ad esempio una presa telecomandata.
- Non posizionare alimentatori, prese multiple portatili o altri apparecchi elettrici dietro la parte posteriore dell'apparecchio.

⚠ AVVERTENZA!

Pericolo di lesioni!

Un utilizzo improprio può danneggiare l'apparecchio e la salute. È essenziale seguire le seguenti istruzioni:

- Non afferrare la gelatiera quando è in funzione.
- Tenere lontano anche capelli, vestiti e altri oggetti.
- Non toccare il contenitore di alluminio congelato con le mani bagnate.
- Non conservare sostanze esplosive, come contenitori spray con propellenti infiammabili, dentro o vicino all'apparecchio.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non rappresenti un pericolo di inciampo e non utilizzare prolunghe.
- Posizionare l'apparecchio in una stanza asciutta e ventilata. La stanza dovrebbe avere una superficie di circa 4 m² per garantire un'adeguata ventilazione in caso il sistema di raffreddamento sia danneggiato. Evitare fiamme libere e sorgenti di ignizione. Far riparare l'apparecchio da uno specialista prima di riutilizzarlo.

AVVISO!**Pericolo di danni!**

Rischio di danni all'apparecchio a causa di installazione/utilizzo improprio.

- Non posizionare l'apparecchio sul bordo di un tavolo poiché potrebbe ribaltarsi e cadere.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie stabile e piana.
- Non superare la capacità di 300 ml. Prestare attenzione alla marcatura MAX nel contenitore in alluminio.
- Oggetti duri e appuntiti (come cucchiai di metallo) possono danneggiare le superfici del contenitore in alluminio. Utilizzare una spatola di silicone o delle posate di legno per rimuovere il gelato pronto.
- Utilizzare l'apparecchio solo con l'alimentatore fornito.
- Assicurarsi che non vi siano oggetti estranei (cucchiaini, raschietti per pasta, ecc.) nel contenitore di raffreddamento durante il funzionamento.
- Gli additivi chimici nei rivestimenti dei mobili possono intaccare il materiale dei piedini dell'apparecchio e generare residui sulla superficie del mobile.
- Se necessario, posizionare l'apparecchio su una superficie adatta.
- Non esporre alla luce solare diretta.

⚠ ATTENZIONE!

Rischio per la salute!

In caso di scarsa igiene sussiste un rischio per la salute.

- Tenere puliti tutti gli strumenti di lavoro per la preparazione del gelato.
- Conservare il composto di gelato preparato in frigorifero, ma non più di 24 ore.
- Il gelato fresco va consumato immediatamente. Conservare in freezer a -18°C per massimo una settimana.
- Il gelato congelato o scongelato non deve essere ricongelato.
- Pulire accuratamente la gelatiera e tutti gli strumenti di lavoro dopo aver preparato il gelato.
- L'apertura del coperchio per un lungo periodo può portare a un aumento significativo della temperatura negli scomparti dell'apparecchio.

⚠ PERICOLO!

RISCHIO DI ESPLOSIONE E INCENDIO!

L'isolamento contiene ciclopentano. In caso di danni all'isolamento può essere rilasciata una miscela gas/aria infiammabile che potrebbe provocare esplosioni.

- Evitare fiamme libere e sorgenti di ignizione.

Dotazione

Verificare la completezza della fornitura ed informarci entro 14 giorni dall'acquisto se la fornitura dovesse risultare incompleta.

- Gelatiera incl.
 - Alimentatore
 - Blocco motore
 - Coperchio
 - Coperchio antispruzzo
 - Ciotola in alluminio
 - Utensile per mescolare
- Istruzioni per l'uso
- Certificato di garanzia

Montaggio e messa in funzione

- Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, pulire tutte le parti staccate (coperchio, coperchio antispruzzo e utensile per mescolare) e la ciotola in alluminio con un panno morbido. Utilizzare un detergente disponibile in commercio per effettuare questa operazione. Lasciare asciugare tutto bene.
- Posizionare la gelatiera su una superficie antiscivolo, resistente al calore e piana.
- Fissare il blocco motore **4** al coperchio **5**.
- Montare il coperchio antispruzzo **6** sul coperchio **5**.
- Posizionare l'utensile per mescolare **11** nel coperchio antispruzzo **6**.
- Riempire la gelatiera **1**.
- Posizionare il coperchio con gli accessori montati sull'alloggiamento **9**. L'utensile per mescolare ora deve essere nella ciotola in alluminio **10**.

La gelatiera è ora pronta per essere utilizzata.

Utilizzo della gelatiera

- Riempire la ciotola in alluminio **10** della gelatiera **1** con gli ingredienti necessari.
- Utilizzare un recipiente graduato o un cucchiaino dosatore per dosare gli ingredienti.



Prestare attenzione alla quantità massima di riempimento di 300 ml.

- Posizionare il coperchio **5** con il blocco motore **4** e l'utensile per mescolare **11** sulla gelatiera.
- Inserire la spina di alimentazione **2** in una presa di corrente correttamente installata e liberamente accessibile.
- Dopo aver collegato la spina di alimentazione, viene emesso un segnale acustico e il "Pulsante Stop" **12** si illumina di rosso.
- Utilizzare i pulsanti "Gelato" **14** o "Gelato morbido" **13** per selezionare il tipo di preparazione desiderata. Il pulsante premuto si illumina di verde quando viene premuto.
- La gelatiera inizierà ora a preparare il tipo di gelato selezionato.
- La temperatura degli ingredienti nella ciotola in alluminio **10** viene ora raffreddata a -5 °C entro due ore.
- Fermare la gelatiera prima che sia trascorso il tempo premendo il **12** "Pulsante Stop".
- Per aggiungere altri alimenti come ad esempio la frutta, aprire il coperchio **5** ruotandolo in senso antiorario e quindi rimuoverlo. Il raffreddamento continua, ma l'utensile per mescolare smette di ruotare.
- Dopo aver richiuso il coperchio, l'utensile per mescolare riprende il movimento e il processo di preparazione continua.



Se il gelato diventa troppo duro e di conseguenza il motore si blocca, viene emesso un segnale acustico 15 volte e il pulsante del tipo di gelato selezionato lampeggia in giallo. Il gelato continuerà a raffreddarsi fino alla consistenza desiderata.

A seconda della ricetta selezionata, il tempo massimo di funzionamento nella preparazione di un gelato di consistenza più morbida (gelato morbido) utilizzando il relativo pulsante è di **13** circa 60 minuti, per un gelato di consistenza più dura (gelato) utilizzando il relativo pulsante è di **14** circa 120 minuti.

- Allo scadere del tempo, staccare la spina dalla presa di corrente.
- Aprire il coperchio **5** con il blocco motore **4** e l'utensile per mescolare **11** e rimuoverlo.
- Rimuovere il gelato con una spatola. È possibile inclinare l'alloggiamento **9** di circa 45° per rimuovere il gelato **10** dalla ciotola in alluminio.

- Attendere che la gelatiera sia tornata a temperatura ambiente prima di iniziare a preparare un nuovo tipo di gelato.

AVVISO!

Danni alle apparecchiature!

Danni all'apparecchio a causa di un utilizzo improprio dell'apparecchio.

- Non conservare mai il gelato pronto nella ciotola in alluminio, ma utilizzare stoviglie adatte per il freezer.
- Dopo aver preparato il gelato, pulire accuratamente le parti dell'apparecchio (ciotola in alluminio, coperchio, coperchio antispruzzo e utensile per mescolare) come descritto a pagina 20.

Ricette

Tipologia di gelato	Ingredienti	Preparazione
Gelato alla vaniglia	1 tuorlo d'uovo (media misura) 25 g di zucchero semolato 1 baccello di vaniglia 100 ml di latte 150 ml di panna montata 1 pizzico di sale	<p>Incidere il baccello di vaniglia nel senso della lunghezza e rimuovere la polpa di vaniglia con un coltello affilato.</p> <p>Mescolare bene il tuorlo e lo zucchero in una ciotola fino a quando lo zucchero non si sarà sciolto.</p> <p>Riscaldare insieme il latte, la panna montata e la polpa di vaniglia in una casseruola (non bollire).</p> <p>Amalgamare lentamente la miscela di latte nella miscela di zucchero e uova. Quindi rimettere il composto sul fornello. Aggiungere il baccello di vaniglia e mescolando spesso far cuocere nella casseruola fino ad ottenere una rosa (il composto diventa più denso e cremoso).</p> <p>Lasciare raffreddare a temperatura di frigorifero. Ora inserire il composto di gelato raffreddato nella gelatiera.</p> <p>Non appena il gelato è pronto viene emesso un segnale acustico.</p>

Gelato al cioccolato	<p>1 uovo 50 g di zucchero semolato 100 ml di latte 150 ml di panna montata 10 g di sciroppo d'agave 60 g di cioccolato fondente 1 pizzico di sale 1 cucchiaino di zucchero vanigliato</p>	<p>Mescolare l'uovo con lo zucchero e lo sciroppo d'agave fino ad ottenere un composto omogeneo.</p> <p>Riscaldare leggermente il latte (non bollire) e incorporare delicatamente alla miscela di uovo e zucchero. Quindi aggiungere il sale e lo zucchero vanigliato.</p> <p>Tritare il cioccolato e incorporarlo al composto caldo finché il cioccolato non si sarà completamente sciolto.</p> <p>Cuocere il composto di gelato sul fuoco finché non diventa denso, quindi toglierlo dal fuoco e aggiungere la panna montata.</p> <p>Lasciare raffreddare il composto di gelato pronto a temperatura ambiente. Quindi versare nella gelatiera.</p> <p>Non appena il gelato è pronto viene emesso un segnale acustico.</p>
Gelato al lampone o altro gelato ai frutti di bosco	<p>100 g di lamponi (o altri frutti di bosco) 100 g di yogurt naturale 1 cucchiaio di panna montata 1 cucchiaio di zucchero</p>	<p>Lavare i frutti di bosco e frullarli con un frullatore a immersione.</p> <p>Mescolare lo zucchero, la panna montata e lo yogurt.</p> <p>Dolcificare con lo zucchero a piacere e lavorare nella gelatiera.</p> <p>Non appena il gelato è pronto viene emesso un segnale acustico.</p>

Pulizia

⚠ AVVERTENZA!

Pericolo di scosse elettriche!

Sussiste il rischio di scosse elettriche da parti in tensione.

- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi!
- Rimuovere la spina dalla presa di corrente prima di pulire l'apparecchio.
- Rimuovere il coperchio con il blocco motore e l'utensile per mescolare.
- Smontare il blocco motore e l'utensile per mescolare premendo il pulsante di sblocco.
- Togliere il coperchio antispruzzo premendo insieme i due ganci interni di sblocco con il pollice e l'indice.
- Pulire la ciotola in alluminio con acqua calda, detersivo per piatti e un panno umido.
- Strofinare la superficie dell'apparecchio con un panno morbido inumidito con acqua.

AVVISO!

Danni alle apparecchiature!

Le superfici sensibili possono essere danneggiate da una manipolazione errata.

- Non utilizzare detersivi oppure oggetti taglienti o abrasivi per pulire gli accessori o l'alloggiamento, poiché potrebbero danneggiare le superfici.
- Utilizzare un detersivo delicato come ad esempio il detersivo per i piatti e un panno morbido.
- Si noti che gli accessori non sono lavabili in lavastoviglie.

Messa fuori servizio

Se si prevede di non utilizzare l'apparecchio per un lungo periodo di tempo, scollegare la spina e riporre l'apparecchio in un luogo asciutto.

Eliminazione delle anomalie

Problemi	Possibile causa	Eliminazione delle anomalie
La gelatiera non si accende.	Non vi è corrente elettrica.	Collegare l'apparecchio solo a una presa di corrente installata correttamente e liberamente accessibile. La tensione di rete deve corrispondere ai dati tecnici della gelatiera.
L'utensile per mescolare non gira.	Il composto di gelato è troppo duro. Tempo di preparazione troppo lungo.	Modificare leggermente la ricetta.
La consistenza del gelato è troppo morbida.	Il contenitore di raffreddamento non è abbastanza freddo. Ventilazione insufficiente.	Il contenuto della ciotola in alluminio deve avere una temperatura di -5 °C. Non aprire il coperchio per troppo tempo. Assicurarsi che ci sia spazio sufficiente tra le fessure di ventilazione e altri apparecchi o il muro.

Smaltimento

Smaltimento dell'imballo



Smaltire l'imballo in base al tipo di materiale. Prevedere per carta e cartone il riciclo della carta, per pellicole e materiali plastici la raccolta differenziata.

Smaltimento dell'apparecchio usato

(Applicabile nell'Unione Europea e negli altri Stati europei con sistemi di raccolta differenziata dei rifiuti)



Gli apparecchi usati non si devono gettare insieme ai rifiuti domestici!

Se la gelatiera non dovesse più essere utilizzabile, tutti i consumatori sono **tenuti per legge a smaltire gli apparecchi usati separandoli dai rifiuti domestici**, consegnandoli, ad esempio, a un centro di raccolta del proprio comune/quartiere. Così facendo, è possibile assicurare lo smaltimento conforme dell'apparecchiatura senza alcun impatto eco-ambientale. Tutti gli apparecchi elettrici ed elettronici riportano pertanto il simbolo raffigurato qui accanto.

- L'apparecchio/isolamento deve essere smaltito correttamente.
- Quando si effettua lo smaltimento, notare che l'apparecchio/isolamento contiene ciclopentano (gas di espansione dell'isolante infiammabile).

Dati tecnici

Gelatiera

Modello:	ICM-1
Tensione:	DC 18 V  5000 mA
Potenza:	90 W
Capacità del contenitore:	700 ml
Capienza del contenitore:	max. 300 ml
Gas di isolamento:	ciclopentano
Ciclopentano:	11 g +/- 4 g
Tempo di preparazione:	circa 50-120 minuti (temperatura ambiente < 25°C)
Dimensioni:	circa 185 x 238 x 265 mm (La x A x Lu)
Peso:	ca. 2,55 kg

Alimentatore di rete

Modello:	HB90-180500SPA
Produttore:	Guangdong Real-Design Intelligent Tech CO., Ltd, Cina
Ingresso:	100- 240 V ~, 50/60 Hz, 2 A
Uscita:	DC 18 V  5000 mA
Classe di protezione:	II



Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche ed estetiche al prodotto nell'ambito di eventuali migliorie, nonché per correggere errori di stampa.

Dichiarazione di conformità UE

Con la presente, la supra Foto-Elektronik-Vertriebs-GmbH dichiara che questo dispositivo “Ambiano ICM-1” è conforme alle seguenti linee guida:

Direttiva CEM 2014/30/UE

Direttiva sulla bassa tensione 2014/35/UE

Direttiva sul design ecologico 2009/125/CE

Direttiva RoHs 2011/65/UE



Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile presso il seguente indirizzo internet:

<https://downloads.maginon.de/en/downloads/conformity/>

supra Foto-Elektronik-Vertriebs GmbH
Denisstr. 28 a, 67663 Kaiserslautern, Germania

Arrivare all'obiettivo in modo veloce e semplice grazie ai codici QR

Non importa se siete alla ricerca di **informazioni relative a prodotti, pezzi di ricambio o accessori**, se cercate garanzie dei produttori o **centri di assistenza** o se desiderate vedere comodamente un **video-tutorial** – grazie ai nostri codici QR riuscirete ad arrivare in modo semplicissimo al vostro obiettivo.

Cosa sono i codici QR?

I codici QR (QR = Quick Response) sono codici grafici acquisibili mediante la fotocamera di uno smartphone e che contengono per esempio un link ad un sito internet o dati di contatto.

Il vostro vantaggio: non si necessita più di dover digitare faticosamente indirizzi internet o dati di contatto!

Ecco come si fa

Per poter acquisire il codice QR si necessita semplicemente di uno smartphone, aver installato un software che legga i codici QR e di un collegamento internet. Software che leggono i codici QR sono disponibili nello App Store del vostro smartphone e in genere sono gratuiti.

Provate ora

Basta acquisire con il vostro smartphone il seguente codice QR per ottenere ulteriori informazioni relative al vostro prodotto Aldi.

Il portale di assistenza ALDI

Tutte le suddette informazioni sono disponibili anche in internet nel portale di assistenza ALDI all'indirizzo www.aldi-service.it.

Eseguendo il lettore di codici QR potrebbero generarsi costi a seconda della tariffa scelta con il vostro operatore mobile a seguito del collegamento ad internet.





Produttore:

supra
FOTO-ELEKTRONIK-VERTRIEBS GmbH
DENISSTR. 28 A
67663 KAISERSLAUTERN
GERMANIA

ASSISTENZA POST-VENDITA

813612



045 7860460



support@protel-service.com

MODELLO:

ICM-1

05/2022

3

**ANNI DI
GARANZIA**