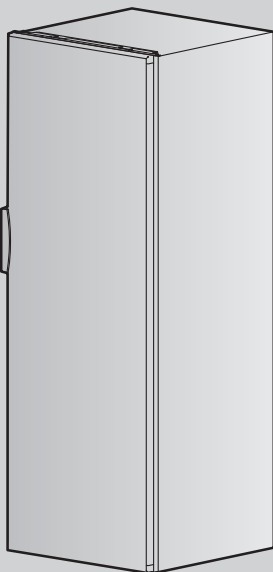


SIBIR



V-ZUG-Home

Installare l'app, collegare gli apparecchi e utilizzare le tante funzioni utili.



Istruzioni per l'uso

Grande | Optima eco | OptiPlus

Frigorifero/congelatore

Grazie per aver scelto uno dei nostri prodotti. Il vostro apparecchio soddisfa esigenze elevate e il suo uso è molto semplice, tuttavia è necessario che vi prendiate il tempo per leggere queste istruzioni per l'uso che vi permetteranno di comprendere meglio l'apparecchio e di utilizzarlo in modo ottimale e senza problemi.

Vi preghiamo di attenervi alle avvertenze di sicurezza.

Modifiche

Testi, immagini e dati corrispondono al livello tecnico dell'apparecchio al momento della stampa delle presenti istruzioni per l'uso. Con riserva di modifiche nell'ambito della normale evoluzione tecnica.

Ambito di validità

Le presenti istruzioni per l'uso valgono per:

Denominazione del modello	Tipo	Sistema di misura
Grande	CO2T-51152	SMS 55/Euro 60
Optima eco	CO2T-51153	SMS 55/Euro 60
OptiPlus	CO2T-51130	SMS 55/Euro 60

Le differenze di esecuzione sono menzionate nel testo.

Indice

1	Avvertenze di sicurezza	4	9.3	Vano interno.....	26
1.1	Simboli utilizzati.....	4	9.4	Elementi di comando e d'indicazione.....	26
1.2	Avvertenze generali di sicurezza.....	4	9.5	Guarnizioni della porta.....	26
1.3	Avvertenze di sicurezza specifiche dell'apparecchio.....	5	9.6	Sbrinamento.....	26
1.4	Installazione dell'apparecchio.....	5	9.7	Mancato utilizzo dell'apparecchio.....	27
1.5	Avvertenze per l'uso.....	6	10	Rumori e segnalazioni	27
2	Prima messa in funzione	9	10.1	Rumori durante il funzionamento.....	27
3	Descrizione dell'apparecchio	10	10.2	Segnalazioni.....	28
3.1	Struttura.....	10	11	Eliminazione dei guasti	28
3.2	Elementi di comando e d'indicazione.....	11	12	Consigli ed accorgimenti	31
4	Uso	12	12.1	Indicazioni generali sull'uso dell'apparecchio.....	31
4.1	Accendere l'apparecchio.....	12	12.2	Indicazioni per il risparmio di energia.....	32
4.2	Regolazione della temperatura.....	12	13	Dati tecnici	32
4.3	Selezione delle funzioni dell'apparecchio.....	13	14	Smaltimento	33
4.4	Interruzione delle impostazioni.....	13	15	Indice analitico	34
4.5	Spegnere l'apparecchio.....	13	16	Service & Support	35
5	Funzioni dell'apparecchio	14			
5.1	Attivare/disattivare le funzioni dell'apparecchio.....	14			
5.2	Descrizioni del funzionamento.....	19			
6	V-ZUG-Home	20			
6.1	Condizioni.....	20			
6.2	Prima messa in esercizio.....	21			
7	Dotazione interna	22			
7.1	Ripiani in vetro e mensole agganciabili.....	22			
7.2	Vano portabottiglie.....	22			
8	Conservazione degli alimenti	23			
8.1	Ubicazione corretta.....	23			
8.2	Durata di conservazione degli alimenti.....	24			
8.3	Confezioni e contenitori.....	24			
8.4	Congelamento degli alimenti.....	24			
8.5	Scongelamento degli alimenti.....	24			
9	Cura e manutenzione	25			
9.1	Cassetto per verdura.....	25			
9.2	Cestello portabottiglie.....	25			

1 Avvertenze di sicurezza

1.1 Simboli utilizzati



Riparazioni improprie possono causare pericoli imprevedibili per l'utente, per i quali il produttore non si assume alcuna responsabilità. Le riparazioni possono essere eseguite solo da specialisti autorizzati, altrimenti non è possibile avanzare alcun diritto di garanzia per danni successivi.



Contrassegna tutte le istruzioni importanti per la sicurezza.

La mancata osservanza può provocare lesioni, danni all'apparecchio o agli impianti!



Informazioni e indicazioni da osservare.



Informazioni sullo smaltimento



Informazioni sulle istruzioni per l'uso



Simbolo ISO 7010 W021
AVVERTENZA: pericolo d'incendio/
materiali infiammabili



Scollegare l'alimentazione



Stabilire l'alimentazione



Scollegare la spina di rete



Inserire la spina di rete



Non tagliare/modificare il connettore a spina



Indossare guanti di protezione

- ▶ Segnala operazioni che devono essere eseguite in sequenza.
 - Descrive la reazione dell'apparecchio all'operazione eseguita.
- Segnala un elenco.

1.2 Avvertenze generali di sicurezza



- Mettere in funzione l'apparecchio solo dopo avere letto le istruzioni per l'uso.



- Questi apparecchi possono essere utilizzati da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o che non dispongono della necessaria esperienza e/o conoscenza, a condizione che l'uso avvenga sotto la supervisione di una persona responsabile, che vengano impartite loro istruzioni su come utilizzare l'apparecchio e che essi comprendano i rischi che ne possono derivare. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e piccola manutenzione non

devono essere eseguite dai bambini, se non sotto stretta sorveglianza degli adulti.

- Qualora un apparecchio non sia dotato di un cavo di collegamento alla rete e di un connettore a spina o altro sistema per il disinserimento dalla rete, caratterizzato dalla presenza su ogni polo di un'apertura di contatto conforme alle condizioni della categoria di sovratensione III per la separazione completa, occorre montare un dispositivo di separazione nell'impianto elettrico fisso in modo conforme alle norme d'installazione.
- Se il cavo di collegamento alla rete dell'apparecchio è danneggiato, è necessario chiederne la sostituzione al produttore, al suo servizio assistenza o a una persona qualificata onde evitare pericoli.

1.3 Avvertenze di sicurezza specifiche dell'apparecchio



- I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni possono riporre e prelevare alimenti nel/dal frigorifero.

- **AVVERTENZA:** Le aperture di ventilazione verso e nell'apparecchio devono sempre essere mantenute libere e non devono essere ostruite.

1.4 Installazione dell'apparecchio



- L'installazione può essere eseguita soltanto da personale specializzato.
- Tutte le sequenze di lavoro devono essere eseguite interamente, una dopo l'altra, e poi controllate.
- **AVVERTENZA:** Per evitare pericoli dovuti all'instabilità dell'apparecchio, quest'ultimo deve essere fissato come descritto nelle istruzioni di installazione.
- I collegamenti elettrici devono essere eseguiti da personale specializzato, conformemente alle direttive e alle norme per le installazioni a bassa tensione e secondo le disposizioni dei fornitori locali.
- Un apparecchio pronto per l'uso può essere collegato esclusivamente a una presa con contatto di terra installata secondo le prescrizioni. L'impianto interno deve essere provvisto di un separatore di rete onnipolare con un'apertura dei contatti di 3 mm. Interruttori, connettori a innesto, interruttori automatici LS e fusibili, liberamente accessibili dopo l'installazione dell'apparecchio e che commutano tutti i conduttori di fase, sono considerati separatori ammissibili. Una messa a terra ineccepibile e conduttori neutri e di protezione posati separatamente permettono un esercizio sicuro e privo di interferenze. Dopo l'installazione, le parti sotto tensione e le linee con isolamento principale non devono poter essere toccate. Verificare gli impianti già esistenti.

- Le informazioni su tensione di rete, tipologia di corrente e protezione necessarie sono riportate sulla targhetta di identificazione.
- qualsiasi lavoro con intonaco, gesso, tappezzeria o pittura deve essere effettuato prima dell'installazione dell'apparecchio.
- Una riparazione ineccepibile può essere garantita soltanto se, in qualsiasi momento, l'intero apparecchio può essere disinstallato senza provocare danni.
- **AVVERTENZA:** Una volta installato l'apparecchio assicurarsi che le aperture di ventilazione e di sfiato non siano coperte od occluse.
- Conservare con cura le presenti istruzioni per l'uso per poterle consultare in qualsiasi momento.
- Smaltire il materiale d'imballaggio secondo le prescrizioni locali.

1.5 Avvertenze per l'uso

Prima della prima messa in servizio

- L'apparecchio deve essere installato e allacciato alla rete elettrica conformemente alle istruzioni d'installazione fornite a parte. Fare eseguire i lavori necessari da un installatore/elettricista autorizzato.
- La sicurezza elettrica (protezione dal contatto) deve essere prevista durante il montaggio.
- Non mettere in funzione l'apparecchio se presenta evidenti segni di danni e rivolgersi al nostro servizio clienti. Non mettere in funzione l'apparecchio se il circuito del freddo è stato danneggiato.
- **AVVERTENZA:** Il volume dell'ambiente richiesto per l'apparecchio è di almeno $1 \text{ m}^3 / 8 \text{ g}$ di refrigerante (isobutano R600a). In ambienti troppo piccoli un'eventuale perdita può causare la formazione di una miscela infiammabile di aria e gas. La quantità di refrigerante è indicata sulla targhetta di identificazione.
- **AVVERTENZA:** in fase d'installazione dell'apparecchio accertarsi che il cavo di rete non sia schiacciato o danneggiato.
- **AVVERTENZA:** non collocare prese multiple e alimentatori portatili per l'alimentazione elettrica dietro l'apparecchio.
- Se possibile non utilizzare prolunghe.
- L'apparecchio è destinato alla refrigerazione e alla conservazione di alimenti in ambito domestico. Utilizzare il presente apparecchio solo secondo la descrizione contenuta nelle istruzioni per l'uso.
- L'apparecchio è destinato all'uso in ambito domestico e simili, come ad esempio cucine per collaboratori in negozi o uffici, aziende agricole, alberghi, motel, pensioni con prima colazione e altre strutture ricettive per l'uso da parte degli ospiti. Questo apparecchio non è destinato ad ambienti commerciali.
- L'apparecchio è conforme alle norme riconosciute della tecnica e alle prescrizioni in materia di sicurezza, tuttavia, per evitare danni e infortuni, è fondamentale utilizzarlo in modo appropriato. Attenersi alle indicazioni riportate nelle presenti istruzioni per l'uso.
- Il costruttore declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni dovuti all'uso errato, alla riparazione non corretta o a un utilizzo non conforme allo scopo. In questo caso non potranno essere avanzate rivendicazioni di garanzia o di responsabilità.
- Questo apparecchio è installato in modo permanente. L'apparecchio non deve essere spostato quando è acceso.
- Riparazioni, modifiche o manipolazioni all'apparecchio o al suo interno, specialmente alle parti sotto tensione, possono essere eseguite esclusivamente dal produttore, dal suo servizio clienti o da persone opportunamente qualificate. Se effettuate in modo non corretto, le riparazioni possono causare gravi infortu-

ni, danni all'apparecchio e alle installazioni, oltre che guasti di funzionamento. Nel caso in cui l'apparecchio presenti un guasto di funzionamento o debba essere riparato, attenersi alle indicazioni del capitolo "Assistenza tecnica". Se necessario, rivolgersi al nostro servizio clienti.

- Usare solo ricambi originali.

Uso improprio prevedibile

Questo dispositivo non è abilitato per le seguenti applicazioni:

- la conservazione e il raffreddamento di farmaci, plasma sanguigno, preparati di laboratorio o sostanze e prodotti simili utilizzati per scopi medici.
- Utilizzo in aree potenzialmente esplosive.

È vietato l'uso improprio.

Classe climatica

Questo apparecchio è destinato all'uso a temperature ambiente limitate al fine di garantirne il corretto funzionamento. I dati relativi alla classe climatica si trovano sulla targhetta di identificazione.

Classe climatica	Temperatura ambiente
SN	da +10 °C a +32 °C
N	da +16 °C a +32 °C
ST	da +16 °C a +38 °C
T	da +16 °C a +43 °C
SN-ST	da +10 °C a +38 °C
SN-T	da +10 °C a +43 °C

Utilizzo

- AVVERTENZA: Non utilizzare apparecchi elettrici nel frigorifero o nel congelatore a meno che non siano consigliati dal produttore.
- Conservare l'alcol ad alta resistenza solo ben chiuso e in posizione verticale. Non conservare nell'apparecchio sostanze esplosive o prodotti contenenti propellenti infiammabili (ad es. bombolette spray). Pericolo d'esplosione!

- AVVERTENZA: Non danneggiare il circuito del refrigerante. Il presente apparecchio non contiene CFC né idrocarburi fluorurati; esso contiene invece il refrigerante infiammabile isobutano (R600a) in quantità ridotte. Il refrigerante fuoriuscito può prendere fuoco. In caso di danneggiamento occorre evitare fiamme libere e fonti di accensione di qualsiasi tipo, poiché l'isobutano è infiammabile. Arieggiare bene l'ambiente per alcuni minuti. Spegnerne l'apparecchio e interrompere l'alimentazione elettrica. Non accendere alcuna fonte di energia. Avvisare il servizio clienti.

Attenzione, pericolo di lesioni!

- Assicurarsi che nessuno inserisca le dita nelle cerniere della porta. Il movimento della porta dell'apparecchio può causare lesioni. Prestare particolare attenzione in presenza di bambini.
- AVVERTENZA: Gli apparecchi devono essere scollegati dall'alimentazione per la pulizia, la manutenzione o la sostituzione di parti di ricambio. Staccare il connettore a spina o disinserire il fusibile. Non staccare mai il connettore a spina tirando il cavo oppure toccando la presa con le mani bagnate. Afferrare il connettore a spina ed estrarlo dalla presa in linea retta.
- Evitare il contatto cutaneo prolungato con gli alimenti surgelati. Non consumare alimenti congelati e cubetti di ghiaccio subito e quando sono ancora troppo freddi. Pericolo di ustioni da freddo!
- Non rimuovere la vasca di evaporazione sul compressore. Pericolo di incendio!
- Non mettere bottiglie/lattine per bevande nello scomparto congelatore o nel vano congelatore. Le bevande con contenuto elevato di anidride carbonica possono scoppiare durante il congelamento.
- Se la luce è accesa, non guardare direttamente il sistema di illuminazione a LED onde evitare danni alla vista.

Attenzione: pericolo di morte!

- Le parti dell'imballaggio, come pellicole e polistirolo, possono essere pericolose per i bambini. Pericolo di soffocamento! Tenere le parti dell'imballaggio lontano dalla portata dei bambini.
- Per i lavori di manutenzione sull'apparecchio, inclusa la sostituzione delle lampadine (laddove la relativa rimozione sia descritta nelle istruzioni per l'uso), occorre staccare l'alimentazione elettrica all'apparecchio: estrarre completamente i fusibili a vite dal loro supporto e disattivare gli interruttori automatici o staccare la spina dalla rete.

Evitare il danneggiamento dell'apparecchio

- Per la pulizia usare solo acqua o una liscivia delicata.
- AVVERTENZA: Non utilizzare ausili meccanici o di altro tipo per accelerare il processo di sbrinamento, a meno che non siano raccomandati dal produttore.
- Per la rimozione di strati di ghiaccio o alimenti congelati non usare oggetti appuntiti o taglienti.
- Conservare olio e grasso in contenitori chiusi e in posizione verticale. Evitare il contatto con gli elementi in plastica e con la guarnizione della porta.

Trasporto



Trasportare l'apparecchio soltanto in posizione verticale! Ogni altra posizione di trasporto danneggia l'apparecchio!

2 Prima messa in funzione

Prima di utilizzare per la prima volta l'apparecchio appena installato, si prega di eseguire quanto segue:

- ▶ Rimuovere dall'interno i materiali d'imballaggio e di trasporto ed eventuali fogli protettivi.
- ▶ Lavare l'interno e gli accessori con acqua tiepida o una liscivia delicata e successivamente asciugare bene.
- ▶ Controllare che le guarnizioni della/e porta/e dell'apparecchio siano ben asciutte ed eventualmente asciugarle bene.
- ▶ Attendere due ore prima di accendere l'apparecchio.

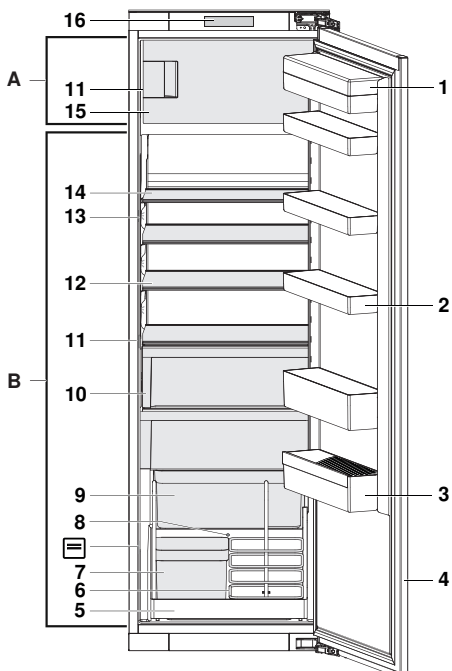
3 Descrizione dell'apparecchio

3.1 Struttura

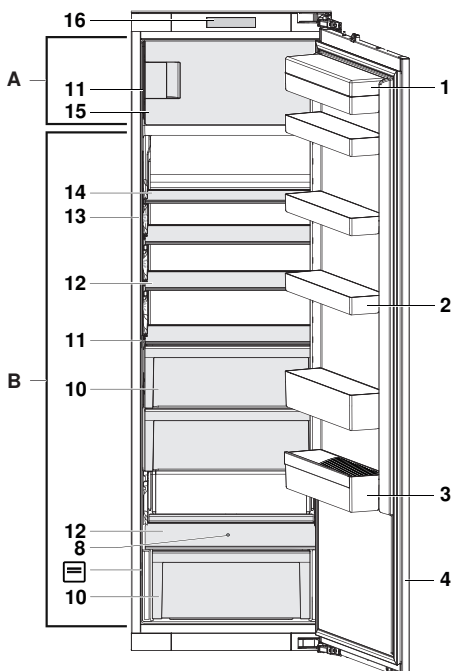


È possibile invertire il lato per la cerniera della porta. Rivolgersi al servizio clienti all'occorrenza.

Grande



Optima eco/OptiPlus



Zone termiche

A Scomparto congelatore

B Frigorifero

Dotazione

1 Mensola agganciabile con coperchio

2 Mensola agganciabile*

3 Mensola agganciabile con ripiano portabottiglie (bottiglie fino a max 1,5 litri)

4 Porta del frigorifero

5 Cestello portabottiglie

6 Portabottiglia

7 Box multifunzionale

8 Scarico dell'acqua di sbrinamento

9 Box KeepFresh

10 Cassetto per verdura*

11 Sonda di temperatura


12 Ripiani*

13 Illuminazione a LED

14 Semi-ripiano

15 Porta dello scomparto congelatore

16 Elementi di comando e d'indicazione

 Targhetta di identificazione con numero di serie (SN)

*Quantità a seconda del modello

3.2 Elementi di comando e d'indicazione



Tasti funzione

- Impostazioni
- Raffreddamento/congelamento rapido
- Temporizzatore
- Impostazione della temperatura

Tasti di navigazione

- Freccia di navigazione verso l'alto/a sinistra; adeguare il valore
- Freccia di navigazione verso il basso/a destra; adeguare il valore
- Confermare l'immissione
- INDIETRO: annullamento o scarto dell'immissione
ON/OFF: per accendere e spegnere l'apparecchio, tenere premuto per 3 secondi



Funzione


- PartyCooling
- Funzione vacanze
- Modo Shabbat
- Indicazione valore e stato
- Zona frigorifero/zona congelatore
- Raffreddamento/congelamento rapido attivo

Regolazione utente


- Luminosità del display
- Disattivare il suono dei tasti
- V-ZUG-Home
- Unità di temperatura

4 Uso

4.1 Accendere l'apparecchio

- ▶ Inserire il connettore a spina nella presa.
 - A sinistra e a destra del display compare «OF» per 30 secondi.
- ▶ Tenere premuto il tasto  per 3 secondi.
 - L'apparecchio è acceso.



Un apparecchio appena messo in funzione necessita di circa 6 ore (vuoto/senza alimenti) per raggiungere le temperature d'esercizio desiderate. Sul display, le zone corrispondenti  lampeggiano fino al raggiungimento di tali temperature.








4.2 Regolazione della temperatura

Campo di regolazione

L'immissione della temperatura desiderata per le rispettive zone di temperature avviene in modo sequenziale.

Zona termica		Gradi Celsius [°C]	Fahrenheit [°F]
Frigorifero	Campo di regolazione	da 3 a 8	da 38 a 46
	Impostazione raccomandata	5	41
Scomparto congelatore	Campo di regolazione	-da 21 a -17	-6 a 1
	Impostazione raccomandata	-18	0







Procedura

- ▶ Aprire la porta del vano frigorifero.
 - I valori di temperatura nominale impostati vengono visualizzati per 5 secondi.
 - Successivamente compaiono i valori effettivi della temperatura.
- ▶ Premere il tasto ,  o .
- A sinistra sul display lampeggia l'indicatore della temperatura del vano frigorifero.
- ▶ Premere il tasto  o  e selezionare la temperatura desiderata per il vano frigorifero.
- ▶ Confermare con il tasto **OK** per acquisire l'immissione.
 - A destra sul display lampeggia successivamente l'indicatore della temperatura del vano congelatore.
- ▶ Premere il tasto  o  e selezionare la temperatura desiderata per il vano congelatore.
- ▶ Confermare con il tasto **OK** per acquisire l'immissione.
 - L'impostazione della temperatura è stata effettuata correttamente.
 - La temperatura sarà raggiunta dopo un paio d'ore, a seconda dell'impostazione.



La temperatura effettiva può talvolta discostarsi dal valore teorico impostato in seguito a un periodo prolungato di apertura della porta o all'inserimento di alimenti caldi.

4.3 Selezione delle funzioni dell'apparecchio






- ▶ Premere il tasto funzionale  /  /  .
 - Viene richiamato il livello di impostazione corrispondente.
- ▶ Selezionare (vedi pagina 14) le funzioni dell'apparecchio mediante le frecce di navigazione  e .




Se si tocca un pulsante che non ha alcuna funzione nel contesto, viene emesso un doppio segnale acustico e viene visualizzato "-" sul display dei valori e dello stato a sinistra e a destra.

4.4 Interruzione delle impostazioni

Le impostazioni possono essere interrotte o rifiutate in vari modi. I valori modificati non vengono acquisiti.

- ▶ Per interrompere o rifiutare l'impostazione sono disponibili diverse opzioni:
 - Attendere 30 secondi senza interazione.
 - Premere nuovamente il tasto funzionale attivo  /  /  .
 - Premere il tasto .
 - Chiudere la porta del vano frigorifero.

4.5 Spegnerne l'apparecchio















- ▶  Tenere premuto il tasto per 3 secondi.
 - L'apparecchio è spento.
 - A sinistra e a destra del display compare «OFF» per 30 secondi.

Se l'apparecchio viene messo fuori servizio, ad es. per lavori di riparazione o per lo smaltimento:



















- ▶ staccare il connettore a spina dalla presa.
- ▶ In caso di inutilizzo prolungato: Svuotare e pulire l'apparecchio e lasciare aperte le porte dello scomparto frigorifero e dello scomparto congelatore.


























5 Funzioni dell'apparecchio




















5.1 Attivare/disattivare le funzioni dell'apparecchio








Funzione	Descrizione
 ± Regolazione della temperatura	<p>Selezione consecutiva della temperatura delle zone.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seguire (vedi pagina 12) le istruzioni del capitolo «Impostare la temperatura dell'acqua».
 Temporizzatore	<p>Allarme acustico al termine della durata impostata da 0h05min a 9h55min.</p> <hr/> <p>Attivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Regolare le ore sul lato sinistro del display con i tasti  / . ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Regolare i minuti sul lato destro del display con i tasti  / . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – Il temporizzatore  si avvia. – Nel display viene visualizzata la durata residua. <hr/> <p>Tacitazione dell'allarme</p> <ul style="list-style-type: none"> – Allo scadere del temporizzatore viene emesso un allarme acustico. ▶ Premere un tasto qualsiasi. <ul style="list-style-type: none"> – L'allarme viene annullato. <hr/> <p>Disattivazione prematura</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . – Il temporizzatore  viene disattivato. <p>oppure</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non viene visualizzato «0h». ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non viene visualizzato «00». ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – Il temporizzatore  viene disattivato.

Funzione	Descrizione
❄ Raffreddamento/congelamento rapido	<p>Preparazione ideale delle zone di raffreddamento per l'inserimento di alimenti/prodotti appena acquistati.</p> <hr/> <p>Attivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto ❄. ▶ Selezionare il vano frigorifero o congelatore con i tasti ^ / v. ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione ❄ viene attivata. – Sul display viene visualizzato ❄. <hr/> <p>Disattivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto ❄ in modo di funzionamento attivo. ▶ Selezionare il vano frigorifero o congelatore con i tasti ^ / v. ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione ❄ viene disattivata. – Sul display ❄ scompare.
⚙ Impostazione	<p>Accesso alle funzioni ❄, 🌀, ❄ e alle regolazioni utente 🔊, v, °C/°F</p> <p>Ulteriori informazioni: Descrizioni del funzionamento (vedi pagina 19).</p> <hr/> <p>Selezione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto ⚙. ▶ Selezionare la funzione o l'impostazione utente desiderata (lampeggiante) con i tasti ^ / v. ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La selezione viene acquisita oppure occorrono impostazioni aggiuntive. <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vedere la descrizione dettagliata delle singole funzioni e regolazioni utente riportata di seguito.

Funzione	Descrizione
 «PartyCooling»	Funzionamento con maggiore potenza di refrigerazione.
	<p>Attivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . – Sul display lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Selezionare la durata desiderata (12h / 24h / 48h) con i tasti  / . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione  viene attivata e compare nel display. <hr/> <p>Disattivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . – Sul display lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – Sul display viene visualizzato «OF». ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ La funzione  viene disattivata e si spegne nel display.
 Funzione vacanze	Potenza di refrigerazione ridotta per il vano frigorifero. Il congelatore mantiene la temperatura impostata.
	<p>Attivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto , finché nel display lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione  viene attivata e il display visualizza "- -" al posto della temperatura del vano frigorifero. <hr/> <p>Disattivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non viene visualizzata . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione  viene disattivata e si spegne nel display.

Funzione	Descrizione
 Modo Shabbat	L'apertura della porta non influisce sull'illuminazione, temporizzatore e allarmi sono temporaneamente disattivati.
Attivazione	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Toccare il tasto  in tempo utile prima dell'inizio del Shabbat. ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Selezionare la durata desiderata (30h / 54h / 78h) con i tasti  / . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione  viene attivata. Display e segnalazioni visive e acustiche vengono disattivati. – Dopo un minuto o in seguito alla chiusura della porta del vano frigorifero,  scompare dal display.
Disattivazione	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tenere premuto il tasto  per 3 secondi. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione  viene disattivata, illuminazione e display si accendono.
 V-ZUG-Home	Interazione con l'apparecchio tramite app (vedi pagina 20).
Attivazione	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Premere i tasti  /  più volte, finché nel display non compare «On». ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La connessione a  viene attivata e compare nel display. ▶ Seguire le istruzioni nell'applicazione.
Ripristino della connessione	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere i tasti  /  più volte, finché nel display non (reset) compare «rS». ▶ Confermare con il tasto OK.
Disattivazione	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto , finché nel display non compare . ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Premere i tasti  /  più volte, finché nel display non compare «OF». ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La funzione  viene disattivata e si spegne nel display.

Funzione	Descrizione
 Luminosità del display	<p>Adeguare il livello di luminosità del display.</p> <hr/> <p>Selezione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. ▶ Selezionare il livello di luminosità desiderato (1 / 2 / 3) con i tasti  / . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – La regolazione viene accettata.
 Disattivare il suono dei tasti	<p>Modificare l'impostazione del suono dei tasti ON/OFF.</p> <hr/> <p>Attivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – L'impostazione  viene attivata e compare nel display. – Il suono dei tasti è disattivato. <hr/> <p>Disattivazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non viene visualizzata . ▶ Confermare con il tasto OK. <ul style="list-style-type: none"> – L'impostazione  viene disattivata e si spegne nel display. – Il suono dei tasti è attivato.
 Unità di temperatura	<p>Commutazione dell'unità di temperatura.</p> <hr/> <p>°C/°F</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere il tasto . ▶ Premere il tasto  più volte finché nel display non lampeggia . ▶ Confermare con il tasto OK.

Funzione	Descrizione
 «Demo Mode»*	<p>Questa impostazione consente al negozio specializzato di mettere l'apparecchio in modalità dimostrazione. Il «Modo di funzionamento demo» permette di visualizzare le funzioni senza accendere l'apparecchio.</p> <p>Nota(*): questa impostazione non è consigliata per l'uso privato perché l'apparecchio non raffredda.</p>
Attivazione	<p>«Demo Mode» può essere attivato solo con l'apparecchio spento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tenere premuto il tasto  e premere anche  per lungo tempo. <ul style="list-style-type: none"> – Viene attivata la modalità «Demo Mode». – Sul display viene visualizzato .
Disattivazione	<p>«Demo Mode» può essere disattivato solo con l'apparecchio spento.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tenere premuto il tasto  e premere brevemente anche . <ul style="list-style-type: none"> – Viene disattivare la modalità «Demo Mode». – Sul display  scompare.

5.2 Descrizioni del funzionamento

«PartyCooling»

La funzione PartyCooling predispone una maggiore potenza di refrigerazione temporanea e riduce la temperatura del vano frigorifero al valore minimo. L'apparecchio può così reagire meglio all'apertura frequente della porta e all'inserimento di prodotti caldi. Le emissioni acustiche e l'assorbimento di energia dell'apparecchio sono maggiori a causa dell'applicazione specifica. La durata della modalità «PartyCooling» può essere impostata a 12, 24 o 48 ore.

Raffreddamento/congelamento rapido

Con le funzioni Raffreddamento/congelamento rapido è possibile raffreddare più rapidamente grandi quantità di alimenti, ad es. dopo aver fatto la spesa, o congelare pietanze cucinate. La temperatura del frigorifero viene abbassata al minimo per il raffreddamento rapido e quella del vano congelatore viene abbassata al minimo per 24 ore per il congelamento rapido. Durante il raffreddamento/congelamento rapido l'apparecchio funziona con una potenza maggiore, con un conseguente incremento del livello di rumore rispetto al funzionamento normale. Le funzioni si disattivano automaticamente. Per evitare il riscaldamento di alimenti già conservati: attivare il «Raffreddamento/congelamento rapido» alcune ore prima (ad es. prima di fare la spesa).

Per la capacità massima di congelamento occorre predisporre quanto segue: per congelare la quantità massima di alimenti (vedere la targhetta dei dati) utilizzare il vano congelatore superiore e attivare il congelamento rapido immediatamente prima di inserire i cibi freschi. Trasferire gli alimenti già congelati sul ripiano dello scomparto congelatore. Distribuire uniformemente i prodotti da congelare sul ripiano centrale. Durante l'operazione di congelamento di 24 ore non collocare altri alimenti da surgelare nello scomparto congelatore.




Il congelamento rapido non deve essere attivato per l'inserimento di alimenti già congelati e per la surgelazione di max. 1 kg di cibi freschi al giorno.

Funzione vacanze

Con la funzione vacanze funziona unicamente il vano congelatore con il valore teorico impostato. Il vano frigorifero viene mantenuto a una temperatura di circa 14 °C per motivi d'igiene. Chiudere la porta del vano frigorifero a tal scopo. La funzione vacanze non è concepita per la conservazione di alimenti nel vano frigorifero.

Modo Shabbat

Nel «Modo Shabbat» tutte le segnalazioni visive e acustiche e gli elementi di comando e visualizzazione vengono spenti per la durata selezionata (30, 54 o 78 ore). L'apertura della porta non influisce sull'illuminazione e sul comportamento dell'apparecchio. Un temporizzatore  impostato viene interrotto dall'attivazione del modo Shabbat, non viene emesso alcun segnale di allarme.

«V-ZUG-Home»

Con «V-ZUG-Home» si può accedere ai propri apparecchi tramite l'app V-ZUG e compiere, ad esempio, le seguenti azioni:

- consultare lo stato dell'apparecchio
- ricevere notifiche push
- effettuare impostazioni dell'apparecchio
- riceverete aggiornamenti software.

6 V-ZUG-Home



Per rimanere sempre aggiornati, scaricare gli aggiornamenti sull'apparecchio utilizzando V-ZUG-Home.

Il fabbricante, V-ZUG SA, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.vzug.com/it/it/guidance-for-testing-institutes>

6.1 Condizioni

Per un utilizzo completo di V-ZUG-Home devono essere soddisfatte le condizioni seguenti:

- accesso Internet e accesso a Google Play™ Store/App Store®
- smartphone o tablet collegati alla rete domestica
- Wi-Fi che soddisfa uno degli standard seguenti: 2,4 GHz 802.11 b/g/n



Google Play™ è un marchio registrato di Google Inc.



Apple e il logo Apple sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store® è un marchio di servizio di Apple Inc.

6.2 Prima messa in esercizio









Rimanere nelle vicinanze del proprio elettrodomestico mentre si stabilisce la connessione e tenere a portata di mano la password della rete wireless.

Installare l'app

- ▶ Attivare Bluetooth e localizzazione sullo smartphone/sul tablet.
- ▶ Cercare «V-ZUG» in Google Play™ Store/App Store®.
- ▶ Installare e aprire l'app V-ZUG.

Attivare la modalità V-ZUG-Home sull'apparecchio

- ▶ Nelle regolazioni utente  premere il tasto  più volte, finché nel display non lampeggia .
- ▶ Premere il tasto OK.
- ▶ Premere il tasto  /  più volte finché nel display non compare «On».
- ▶ Premere il tasto OK.
 - Sul display appare .

Collegare l'apparecchio alla rete domestica

- ▶ Aggiungere l'elettrodomestico nella app V-ZUG.
 - Nella app V-ZUG appare una richiesta di accoppiamento Bluetooth.
 - Sul display dell'elettrodomestico appare un PIN a 6 cifre.
- ▶ Inserire il PIN a 6 cifre nella app V-ZUG e confermare la richiesta di accoppiamento Bluetooth.
 - L'app V-ZUG visualizza il nome della WLAN attiva e richiede l'immissione della password della Wi-Fi.
- ▶ Immettere la password della Wi-Fi.
 - L'elettrodomestico è collegato alla Wi-Fi attiva.



Per ulteriori informazioni su V-ZUG-Home e sulla disponibilità visitare il sito vzug.com.

7 Dotazione interna

7.1 Ripiani in vetro e mensole agganciabili

I ripiani in vetro e le mensole agganciabili alla porta all'interno del vano frigorifero sono regolabili in altezza. Il semi-ripiano consente di conservare recipienti alti in posizione verticale.



La mensola agganciabile con ripiano portabottiglie può essere posizionata anche in un'altra posizione della porta del vano frigorifero. Fare attenzione che le due camme siano saldamente agganciate all'attacco.



Negli apparecchi nuovi, l'estrazione delle mensole agganciabili e dei ripiani in vetro può richiedere una forza maggiore.

7.2 Vano portabottiglie

La presente dotazione varia a seconda del modello, pertanto non è disponibile in tutti i modelli.

Scatola KeepFresh

La scatola KeepFresh **9** può essere utilizzata con il coperchio chiuso: bacche, insalate a foglia, ortaggi, frutta, erbe e funghi possono essere conservati più a lungo rispetto a un'area refrigerata convenzionale. Tuttavia dipende anche dalla quantità e dal tenore di umidità dei prodotti conservati, dal loro imballaggio e dalla frequenza di apertura dei cassetti. Quando si utilizza la cassetta KeepFresh con coperchio, la frutta e la verdura devono essere conservate non imballate per una maggiore durata e qualità.

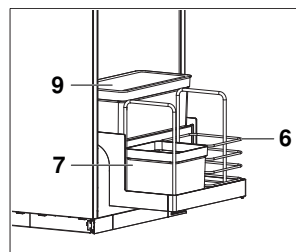
La scatola KeepFresh può essere utilizzata anche come scatola multifunzionale senza coperchio.

Cestello portabottiglie

Il cestello portabottiglie estraibile **6** consente di riporre facilmente le bottiglie in posizione verticale.

Scatola multifunzionale

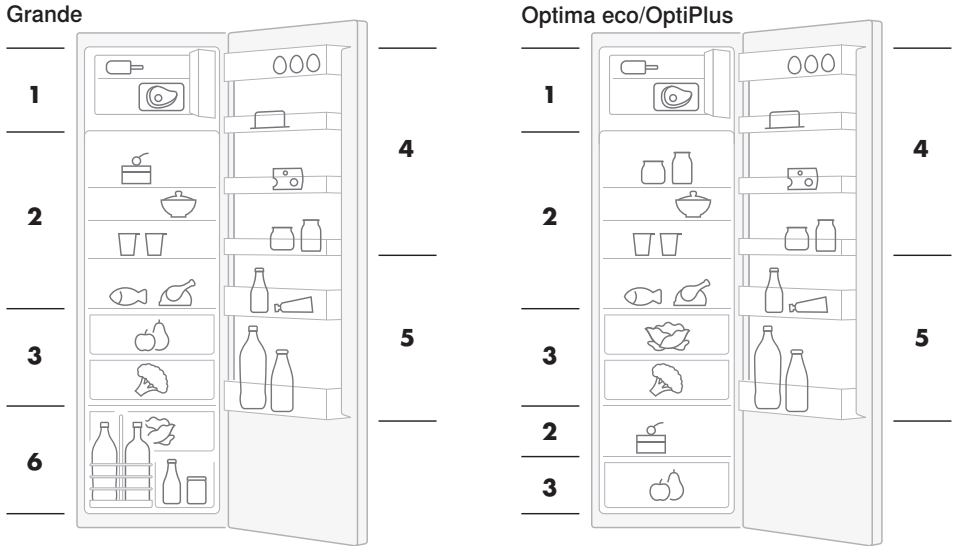
Nella scatola multifunzionale **7** possono essere conservati diversi alimenti, ad esempio salse e scatolette. Può essere utilizzato anche come contenitore per la colazione con marmellata, burro, creme spalmabili ecc. e può essere utilizzato per il trasporto a tavola.



8 Conservazione degli alimenti

8.1 Ubicazione corretta

Le differenze di temperatura tra i diversi ripiani in vetro sono molto ridotte, pertanto la conservazione è semplificata. L'esempio di suddivisione indica i diversi settori all'interno dell'apparecchio generalmente indicati per determinati alimenti/prodotti.



- 1 Carne, pesce, verdure, frutta, prodotti da forno, gelato, prodotti pronti, pietanze pronte
- 2 Formaggi, burro, confetture, torte, dolci
Latte e latticini, pietanze precotte o preparate, prodotti pronti
Insaccati, carne, pollame, pesce
- 3 Verdure, frutta, insalate
- 4 Uova, burro, formaggio, marmellata, barattoli e tubetti
- 5 Bevande, vino, latte, succhi di frutta, salse, ketchup
- 6 Scatola KeepFresh con coperchio: frutta, verdura, insalate
Scatola KeepFresh senza coperchio e scatola multifunzionale:
marmellata, formaggio, burro, salse, piatti pronti, ecc.
Cestello portabottiglie: bevande, vino, latte, succhi di frutta

8.2 Durata di conservazione degli alimenti

- ▶ Gli alimenti proteici e ricchi di grassi sono deperibili e hanno una durata molto breve.
- ▶ Osservare la data di scadenza o di consumo.
- ▶ Impostando una temperatura bassa si ottiene in genere una maggiore durata degli alimenti. Con una temperatura di 5 °C nel frigorifero e di -18 °C nello scomparto congelatore si ottiene una regolazione equilibrata in base alla qualità degli alimenti e al consumo energetico, ideale per la conservazione di un'ampia varietà di prodotti.

8.3 Confezioni e contenitori

- ▶ Riporre gli alimenti nel frigorifero confezionati o ben coperti, onde evitare che si asciughino o eventuali trasferimenti di sapori.
- ▶ Travasare il contenuto dei barattoli di conserve aperti in contenitori richiudibili.
- ▶ Conservare carne e pesce crudi in appositi contenitori all'interno del frigorifero, onde evitare che vengano a contatto con altri alimenti o vi sgocciolino sopra.
- ▶ A seconda del prodotto, per conservare gli alimenti nello scomparto congelatore si può usare il seguente materiale di imballaggio: sacchetti per congelatore, pellicola di alluminio o contenitori di plastica. Confezionare gli alimenti in modo ermetico onde evitare le bruciature da congelamento.

8.4 Congelamento degli alimenti

Surgelamento di alimenti freschi

- ▶ Attivare le funzioni «Raffreddamento/congelamento rapido» prima di inserire alimenti/prodotti (ad es. prima di fare la spesa).
- ▶ La base dello scomparto congelatore è consigliata per il congelamento. Se questo è già occupato con alimenti surgelati, spostarli sotto il ripiano. Osservare la capacità massima di congelamento (vedere la targhetta di identificazione o la scheda tecnica del prodotto).
- ▶ Il surgelamento di prodotti freschi comporta il rischio di riscaldare gli alimenti surgelati già presenti. Fare attenzione a surgelare piccole quantità di volta in volta ed evitare il contatto con prodotti già surgelati.
- ▶ Sbollentare le verdure prima di surgelarle. Melanzane, peperoni, zucchine, funghi, asparagi ed erbe aromatiche non devono essere sbollentati.

Alimenti/prodotti non adatti

- ▶ I seguenti prodotti non sono adatti alla surgelazione: ravanelli, insalate in foglia, cetrioli, uova crude nel guscio, uova sode, latticini quali yogurt, formaggio fresco o quark e maionese.

8.5 Scongelamento degli alimenti

- ▶ È preferibile non scongelare gli alimenti surgelati a temperatura ambiente o mediante riscaldamento. Gli alimenti vanno scongelati delicatamente nel vano frigorifero. Un'alternativa rapida è lo scongelamento nel microonde o nello steamer.
- ▶ Non surgelare nuovamente gli alimenti scongelati! Gli alimenti possono essere nuovamente surgelati solo in seguito alla preparazione delle pietanze (bollite o arrosto).

9 Cura e manutenzione

Per una conservazione igienica degli alimenti e delle pietanze, tenere l'interno del frigorifero sempre pulito.



Non utilizzare detergenti aggressivi o panni abrasivi per la pulizia. Per la pulizia delle superfici in plastica fare attenzione a non premere eccessivamente sulla superficie.

Non utilizzare detergenti contenenti acidi o fortemente basici sulle superfici in metallo.

Pericolo di danni all'apparecchio.



Assicurarsi che l'acqua usata per la pulizia non penetri nella vasca di evaporazione attraverso lo scarico dell'acqua di sbrinamento.

Pericolo di danni all'apparecchio.

9.1 Cassetto per verdura

Estrazione

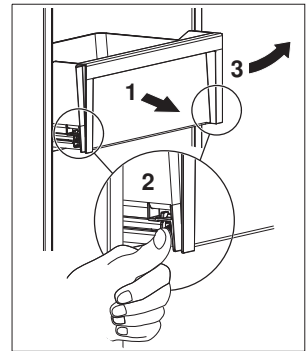
- ▶ Estrarre il cassetto **1** fino al punto di arresto.
- ▶ Premere il disco di sicurezza **2** verso l'interno su entrambi i lati ed estrarre il cassetto dalle guide di supporto verso l'alto **3**.

Pulizia

- ▶ Le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti vanno puliti regolarmente.

Montare

- ▶ Spostate le guide di supporto nel vano frigorifero.
- ▶ Agganciare il cassetto **1** alle guide di supporto nella parte posteriore e agganciare i dischi di sicurezza **2** su entrambi i lati nella parte anteriore.



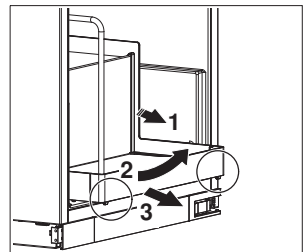
9.2 Cestello portabottiglie

Smontaggio

- ▶ Estrarre il cestello portabottiglie di circa 10 cm **1**.
- ▶ Ruotare in senso antiorario la barra anteriore **2** ed estrarla dal supporto sottostante.
- ▶ Rimuovere il cestello portabottiglie **3**.

Montare

- ▶ Spostare le guide di supporto nel vano frigorifero e inserire il cestello portabottiglie estraibile nei ganci posteriori.
- ▶ Inserire il cestello portabottiglie estraibile nel supporto sul lato anteriore.



9.3 Vano interno

- ▶ Le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti e i sistemi di scarico accessibili vanno puliti regolarmente.
- ▶ Lavare l'interno del frigorifero a intervalli regolari con liscivia delicata di sapone e asciugarlo accuratamente.

9.4 Elementi di comando e d'indicazione

- ▶ Pulire gli elementi comando e d'indicazione solo con un panno leggermente inumidito.

9.5 Guarnizioni della porta

- ▶ Controllare periodicamente l'accumulo di impurità sulle guarnizioni delle porte.
- ▶ All'occorrenza, pulire con una spazzola morbida e acqua pulita, quindi asciugare.

9.6 Sbrinamento

Frigorifero

Il vano frigorifero si sbrina automaticamente a intervalli regolari. Non è quindi necessario effettuare lo sbrinamento manuale.



Tenere puliti il canale di raccolta e il tubo di scarico per permettere all'acqua di sbrinamento di defluire senza ostacoli.



Se inavvertitamente è stato versato del latte ed è andato a finire nello scarico dell'acqua di sbrinamento:

- ▶ introdurre un po' di carta da cucina nel foro di scarico e cercare di assorbire quanto più liquido possibile.
- ▶ Se nello scarico dell'acqua di sbrinamento è finito oltre 1 dl di liquido e/o dopo un po' di tempo si forma un odore intenso: contattare il servizio clienti.



Se dei corpi estranei sono finiti nello scarico dell'acqua di sbrinamento:

- ▶ introdurre un oggetto flessibile di plastica (come una fascetta per cavi) con cautela nel foro di scarico e cercare di estrarre quanto più possibile dei corpi estranei.
- ▶ Non utilizzare oggetti duri o appuntiti, perché potrebbero danneggiare lo scarico dell'acqua di sbrinamento e i componenti circostanti.



Scomparto congelatore

Uno strato di ghiaccio spesso pregiudica la refrigerazione degli alimenti surgelati. Pertanto, in caso di spessi strati di ghiaccio, sbrinare lo scomparto congelatore. Durante lo sbrinamento conservare gli alimenti surgelati al fresco e ben isolati, ad es. avvolgendoli in carta di giornale.



Non utilizzare oggetti appuntiti per rompere le incrostazioni di ghiaccio. Per lo sbrinamento non utilizzare apparecchi di riscaldamento elettrici o fiamme libere.

Procedura

- ▶ Tenere premuto il tasto  per 3 secondi.
 - L'apparecchio si spegne.
 - A sinistra e a destra del display compare «OF» per 30 secondi.
- ▶ Raccogliere l'acqua di sbrinamento con una spugna.
- ▶ Dopo lo sbrinamento pulire l'interno e successivamente asciugarlo bene.
- ▶ Tenere premuto il tasto  per 3 secondi.
 - L'apparecchio si accende.

9.7 Mancato utilizzo dell'apparecchio

- ▶ In caso di inutilizzo prolungato, spegnere l'apparecchio.
- ▶ Svuotare l'apparecchio e pulirlo.
- ▶ Lasciare aperte le porte del vano frigorifero e dello scomparto congelatore.

10 Rumori e segnalazioni**10.1 Rumori durante il funzionamento**

Durante il funzionamento si possono udire vari rumori. Benché l'apparecchio abbia emissioni acustiche ridotte, determinati rumori non possono essere eliminati completamente, variano in funzione delle dimensioni dell'apparecchio, della situazione di installazione, del fabbisogno di refrigerazione (ad es. raffreddamento rapido), della temperatura nel luogo d'installazione e dell'ambiente in cui è installato. I momenti in cui i rumori sono udibili distintamente sono quelli successivi all'accensione del compressore; questi tuttavia si attenuano progressivamente durante il funzionamento.

I rumori insoliti in genere sono dovuti a un'installazione non adeguata. L'apparecchio deve essere installato in posizione orizzontale e stabile. Nelle cucine aperte o in caso di apparecchi installati in elementi divisorii, i normali rumori di funzionamento vengono percepiti in maniera più intensa. Non è considerarsi un difetto, ma è una conseguenza del tipo di struttura/dell'architettura.

Rumore	Causa	Osservazione
Ronzii	Compressore/ventilatore	Normale rumore durante il funzionamento del gruppo di refrigerazione.
Gorgoglii, crepitii, fruscii	Circuito del freddo	Normale rumore durante il funzionamento dovuto al flusso di refrigerante nel circuito del freddo.
Sibili	Circuito del freddo	Normale rumore durante il funzionamento dovuto all'iniezione del refrigerante nell'evaporatore.
Colpi	Ripiani, carico ecc.	Fissare le parti interne in modo tale che non si muovano e non si tocchino.
Scricchiolii	Alloggiamento	Normale deformazione tensionale dei materiali (ad es. plastica, isolamento) dovuta alla temperatura.
Ticchettii	Valvola	Normale rumore dovuto alla valvola di commutazione.

10.2 Segnalazioni


Nota per la porta aperta della porta del vano frigorifero

Ora	Segnalazioni
Dopo 3 minuti	I LED lampeggiano con leggera sfumatura della luce (aumento/diminuzione continui della - luminosità dei LED).
Dopo 5 minuti	I LED lampeggiano e viene emesso un segnale acustico.

L'avvertimento può essere confermato premendo un qualsiasi tasto. Dopo la conferma e con la porta dell'apparecchio ancora aperta, segue una nuova segnalazione. Dopo aver confermato tre volte non vi è alcun'altra segnalazione. L'illuminazione interna si spegne e il display visualizza il messaggio d'errore A1 (porta del vano frigorifero).

► Ulteriori informazioni: eliminazione dei guasti (vedi pagina 28).

Indicazione di un valore della temperatura più elevato

Se un valore della temperatura (valore reale) rimane per oltre due ore di 10 °C sopra il valore teorico selezionato, viene emesso un segnale acustico per un periodo di tempo limitato. La zona interessata  e la temperatura della zona lampeggiano sul display.

Confermare/tacitare le indicazioni

- Premere un tasto qualsiasi.
- Ulteriori informazioni: eliminazione dei guasti (vedi pagina 28)



Con il modo Shabbat  attivo le segnalazioni visive e acustiche sono disattivate.

11 Eliminazione dei guasti

In questo capitolo sono elencati i guasti che possono essere eliminati facilmente dall'utente attenendosi alla procedura descritta. Se non è possibile eliminare il guasto, contattare il servizio clienti. Prima di contattare il servizio clienti:

- Si prega di annotare
 - il numero SN (riportato sulla targhetta identificativa),
 - il messaggio di errore completo (ad es. F10 / E19) che compare sul display,
 - stilare un appunto sulla sequenza che ha portato al guasto.


Guasto	Possibile causa	Rimedio/misure
L'apparecchio non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tensione di rete troppo elevata, messaggio di errore U1. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Far controllare l'installazione elettrica da un tecnico specializzato.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Errore comando e/o dati di processo, messaggio di errore F5, F6 o F7. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ contattare il servizio clienti.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Interruzione dell'alimentazione elettrica. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Controllare l'alimentazione elettrica. ▶ Sostituire il fusibile. ▶ Riattivare l'interruttore automatico.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Il fusibile o l'interruttore automatico scatta più volte. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ contattare il servizio clienti.
L'apparecchio è difettoso.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L'apparecchio è difettoso. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ contattare il servizio clienti.
	L'illuminazione non funziona	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Il modo Shabbat è attivo.
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Controllare se si percepisce una corrente d'aria in corrispondenza delle aperture di scarico dell'aria nel vano interessato. 		<ul style="list-style-type: none"> ▶ contattare il servizio clienti.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ In caso affermativo: sensore porta difettoso (messaggio A1). ▪ In caso negativo: illuminazione a LED difettosa. 		
L'illuminazione lampeggia.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La porta dell'apparecchio è aperta da oltre 3 minuti. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Chiudere la porta dell'apparecchio.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La porta dell'apparecchio non è stata chiusa correttamente. 	

Guasto	Possibile causa	Rimedio/misure
L'illuminazione lampeggia e viene emesso un segnale acustico.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La porta dell'apparecchio è aperta da oltre 5 minuti. ▪ La porta dell'apparecchio non è stata chiusa correttamente. ▪ Sensore porta difettoso. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Chiudere la porta dell'apparecchio. <ul style="list-style-type: none"> – Se l'allarme persiste: ▶ tacitare l'allarme premendo un tasto qualsiasi. ▶ Controllare che guarnizione della porta, prodotti all'interno e situazione di installazione non si ostacolino l'un l'altro. <ul style="list-style-type: none"> – Dopo tre tacitazioni compare un messaggio di errore: A1. ▶ contattare il servizio clienti.

Guasto	Possibile causa	Rimedio/misure
Messaggi d'errore F10–F15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sonda della temperatura difettosa. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ contattare il servizio clienti. <ul style="list-style-type: none"> – L'apparecchio passa alla modalità d'esercizio d'emergenza. L'attività di raffreddamento viene mantenuta, ma l'apparecchio non è più in grado di rilevare il valore attuale della temperatura.

Guasto	Possibile causa	Rimedio/misura
Messaggi d'errore A3, A4, A5	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Temperatura ambiente al di fuori delle condizioni d'esercizio 10-38 °C. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Predisporre una temperatura tra 10 e 38 °C nel luogo d'installazione dell'apparecchio.

Guasto	Possibile causa	Rimedio/misure
Messaggio d'errore F__	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diverse sono le situazioni che possono provocare l'insorgere di un messaggio F. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ contattare il servizio clienti.

Guasto	Possibile causa	Rimedio/misure
Le zone di temperatura e gli scomparti frigorifero lampeggiano e/o viene emesso un segnale acustico.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La temperatura dello scomparto frigorifero è 10 °C superiore alla temperatura impostata o la temperatura dello scomparto congelatore è superiore a -9 °C. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere un tasto qualsiasi. <ul style="list-style-type: none"> – Viene visualizzato il valore attuale della temperatura,  lampeggia fino a quando non si raggiunge la temperatura nominale. ▶ Non collocare alimenti ancora caldi direttamente accanto al sensore della temperatura (si trova nella zona inferiore dell'illuminazione a LED). ▶ Se nell'apparecchio non vi sono alimenti caldi: contattare il servizio clienti.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ È venuta a mancare la corrente elettrica. L'indicatore della temperatura lampeggiante visualizza la temperatura al riavvio dell'apparecchio. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere un tasto qualsiasi. <ul style="list-style-type: none"> – Nell'indicatore della temperatura viene visualizzata la temperatura impostata. ▶ Controllare gli alimenti all'interno del frigorifero e del congelatore e gettarli nell'eventualità che la qualità sia eccessivamente deteriorata.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Se le segnalazioni sono frequenti si è in presenza di un problema tecnico. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Contattare il servizio clienti.


12 Consigli ed accorgimenti

12.1 Indicazioni generali sull'uso dell'apparecchio

- Quando si chiude la porta dell'apparecchio, assicurarsi che la guarnizione aderisca al telaio su tutto il perimetro e sia completamente a tenuta. Le cerniere a chiusura automatica facilitano la chiusura ermetica, negli angoli di apertura di 20-30° le porte dell'apparecchio si chiudono da sole.
- Fare attenzione che, alla chiusura, la porta non tocchi o rovesci i prodotti sui ripiani in vetro.
- Tenere la porta aperta per un periodo di tempo prolungato può causare un notevole aumento della temperatura nelle zone dello scomparto vino dell'apparecchio.
- L'inserimento di prodotti molto caldi o molto freddi (ad es. bottiglie di salsa calda o alimenti surgelati da scongelare) direttamente davanti a una sonda della temperatura (integrata nell'illuminazione a LED nello scomparto frigorifero e sotto ai ripiani nello scomparto congelatore) può influenzare negativamente la regolazione della temperatura nel frigorifero: il raffreddamento può risultare insufficiente o eccessivo.

- Fare attenzione che le aperture di scarico dell'aria non siano completamente bloccate dagli alimenti.
 - Nel vano frigorifero il giunto perimetrale tra la parete posteriore e i contenitori interni costituisce l'apertura di scarico dell'aria
 - Gli alimenti collocati direttamente davanti alle aperture per l'uscita dell'aria possono congelarsi a causa dell'aria fredda che fuoriesce.
- Il raffreddamento di bevande e altri alimenti dalla temperatura ambiente a quella del vano frigorifero può richiedere diverse ore a seconda della conservazione.
- Una variazione della temperatura impostata non ha alcun influsso sulla velocità di raffreddamento. Le funzioni PartyCooling e Raffreddamento/congelamento rapido accelerano la velocità di raffreddamento.

12.2 Indicazioni per il risparmio di energia

- Per quanto possibile, lasciare invariata la disposizione di cassette, ripiani in vetro e mensole agganciabili effettuata in fabbrica. In tal modo si assicura una distribuzione ottimale della temperatura e un funzionamento efficiente.
- Aprire le porte dell'apparecchio per breve tempo e solo quando è necessario.
- Lasciar raffreddare gli alimenti/i prodotti caldi o molto caldi fuori dall'apparecchio.
- Conservare gli alimenti che rilasciano umidità in contenitori chiusi o coperti nel vano frigorifero. L'umidità determina una riduzione della potenza di refrigerazione.
- Per assicurare una circolazione dell'aria ottimale: non collocare gli alimenti/i prodotti troppo vicini tra loro.
- Spegnere la funzione V-ZUG-Home  in caso di inutilizzo.

13 Dati tecnici

Garanzia

La garanzia del produttore ha una validità di 24 mesi dalla messa in funzione dell'apparecchio.

Dimensioni esterne

- ▶ Vedere le istruzioni d'installazione


Collegamento elettrico

- ▶ Vedere la targhetta di identificazione 

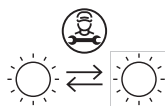
Ricambi

Viene osservato l'ordinamento sulla progettazione ecocompatibile vigente in materia di disponibilità dei ricambi.

Sorgenti luminose

 **Le sorgenti luminose possono essere sostituite unicamente dal tecnico di servizio.**

Questo prodotto contiene sorgenti luminose di classe di efficienza energetica E e F.



14 Smaltimento

14.1 Imballaggio



I bambini non devono in alcun caso giocare con il materiale di imballaggio per via del rischio di lesioni e di soffocamento. Conservare il materiale di imballaggio in un luogo sicuro o smaltirlo in modo ecocompatibile.

14.2 Sicurezza

Rendere inservibile l'apparecchio per prevenire incidenti dovuti a un utilizzo improprio (ad es. da parte di bambini):

- ▶ scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica. In caso di installazioni fisse, tale intervento va eseguito da un elettricista autorizzato. Tagliare quindi il cavo di rete dell'apparecchio.

14.3 Smaltimento



- Il simbolo del «bidone barrato» richiede lo smaltimento separato dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Questi apparecchi possono contenere sostanze pericolose e nocive per l'ambiente.
- Questi apparecchi vanno smaltiti in un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche e non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici indifferenziati, contribuendo in tal modo alla protezione delle risorse e dell'ambiente.
- Per informazioni più dettagliate, rivolgersi alle autorità locali.

15 Indice analitico

Simboli

«Demo Mode»	19
«PartyCooling»	16, 19
«V-ZUG-Home»	20

A

Accessori	
Ordine	35
Ambito di validità	2
Annulla	13
App V-ZUG	21
Apparecchio	
Attivazione	12
Disattivazione	27
Smaltimento	33
Assistenza tecnica	35
Attivazione	12
Avvertenze di sicurezza	
Avvertenze generali	4
Uso conforme allo scopo	6
Avvertenze per l'uso	6

C

Cassetto per verdura	25
Cestello portabottiglie	22, 25
Classe climatica	7
Collegamento elettrico	32
Collegamento tramite WLAN	21
Contratto di assistenza	35
Cura e manutenzione	25

D

Dati tecnici	32
Denominazione del modello	2

E

Elementi di comando e d'indicazione... ..	11, 26, 36
Elementi di comando e visualizza	11
eliminazione dei guasti	28
Errore	

L'apparecchio non funziona	30
L'illuminazione lampeggia	30
L'illuminazione non funziona	30

F

Funzione vacanze	16, 20
Funzioni dell'apparecchio	
Impostare	14
Selezionare	13

G

Garanzia	32
----------------	----

I

Impostare la temperatura	12
Impostazione della temperatura	11, 36
Impostazioni	14, 15
Annulla	13
Installazione dell'apparecchio	5

Istruzioni di sicurezza	
Installazione dell'apparecchio	5

L

Luminosità del display	18
------------------------------	----

M

Maggiore potenza di refrigerazione	16
Mensole agganciabili	22
Messa in funzione	9
Messa in servizio	6
Messaggio d'errore	
A1	30
A3-A5	30
F_ _	31
F10-F15	30

Messaggio di errore

L'indicatore della temperatura lampeggia ..	31
Modo Shabbat	17, 20

P

Potenza di refrigerazione ridotta	16
Prima messa in funzione	9
Prima messa in servizio	6
Pulizia	25

R

Raffreddamento/congelamento rapido ..	15, 19
Regolazione utente	15
Ricambi	
Ordine	35
Richieste	35
Ripiani in vetro	22
Rumori	27

S

Sbrinamento	26
Scatola KeepFresh	22
Scatola multifunzionale	22
Simboli	4
Smaltimento	33

specifiche dell'apparecchio

Avvertenze di sicurezza	5
Spegnere	13
Spegnere l'apparecchio	
Spegnere	13
Struttura	10
Suono dei tasti	18

T

Targhetta di identificazione	10, 32, 35
Temporizzatore	14
Tipo	2

U

Unità di temperatura	18
Utilizzo	12

V

V-ZUG-Home	17
------------------	----


16 Service & Support

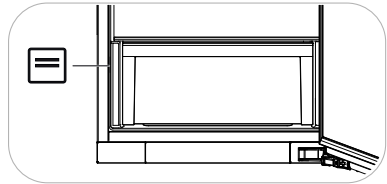


Il capitolo «Eliminare i guasti» fornisce consigli utili in caso di piccole anomalie di funzionamento. In questo modo si evita di contattare un tecnico dell'assistenza e si risparmia sugli eventuali costi d'intervento.

Qualora aveste necessità di contattarci per un'anomalia di funzionamento o per trasmetterci un ordine, vi invitiamo a indicarci sempre il numero di serie (SN) e la denominazione del vostro apparecchio. Questi dati figurano sul certificato di garanzia, sulla fattura originale e sulla targhetta di identificazione del vostro apparecchio. Potete riportarli anche qui o sull'adesivo di servizio fornito con l'apparecchio:

SN: _____ **Apparecchio:** _____

La targhetta di identificazione  si trova sul pannello laterale sinistro in corrispondenza del cassetto per verdura inferiore.



Richiesta di riparazione

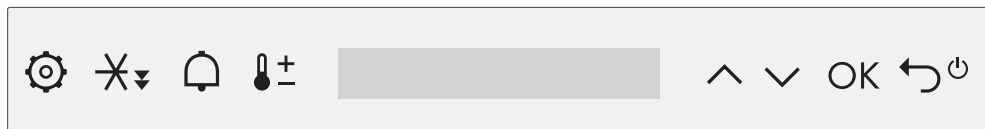
In caso di anomalie di funzionamento potete rivolgervi al più vicino centro di assistenza di SIBIR Group SA con un telefono fisso presso l'ubicazione dell'apparecchio, telefonando al numero gratuito 0844 848 848.

Richieste, ordini, contratto di assistenza

Per richieste e problemi di ordine amministrativo o tecnico, così come per ordini di pezzi di ricambio e accessori, vogliate rivolgervi direttamente alla sede principale di Spreitenbach, tel. 044 755 73 00.

Per la manutenzione di tutti i prodotti, alla scadenza della garanzia avete la possibilità di stipulare un abbonamento di assistenza. Saremo lieti di inviarvi la relativa documentazione.

Brevi istruzioni



Tasti funzione

- Impostazioni
- Raffreddamento/congelamento rapido
- Temporizzatore
- Impostazione della temperatura

Tasti di navigazione

- Freccia di navigazione verso l'alto/a sinistra; adeguare il valore
- Freccia di navigazione verso il basso/a destra; adeguare il valore
- Confermare l'immissione
- INDIETRO: annullamento o scarto dell'immissione
ON/OFF: per accendere e spegnere l'apparecchio, tenere premuto per 3 secondi



Funzione

- PartyCooling
- Funzione vacanze
- Modo Shabbat
- Indicazione valore e stato
- Zona frigorifero/zona congelatore
- Raffreddamento/congelamento rapido attivo

Regolazione utente

- Luminosità del display
- Disattivare il suono dei tasti
- V-ZUG-Home
- °C/°F Unità di temperatura



10187585



1286088-02

SIBIR Group SA

Bahnhofstrasse 134, 8957 Spreitenbach

Tel. 044 755 73 00

Centro di assistenza: tel. 0844 848 848