

*Lavastoviglie*  
*Manuale di istruzioni*

S-D0460

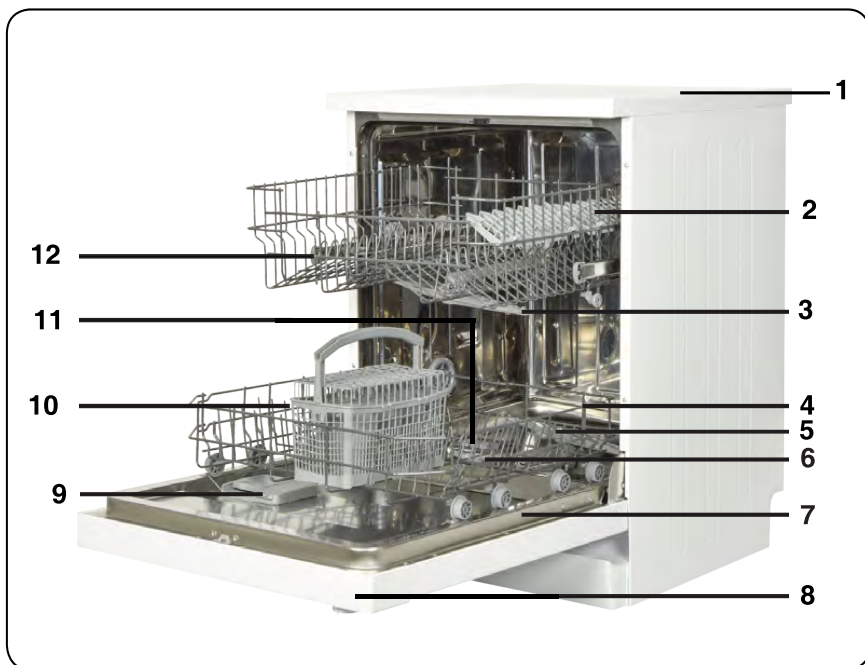


**VESTEL**

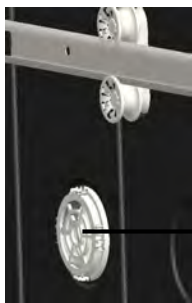
## SOMMARIO

• Specifiche tecniche .....	4
• Conformità con gli standard e dati di test .....	4
<b>Informazioni sulla sicurezza e consigli .....</b>	<b>5</b>
• Riciclaggio .....	5
• Informazioni sulla sicurezza .....	5
• Consigli.....	9
• Articoli non adatti al lavaggio in lavastoviglie .....	9
<b>Installazione della lavastoviglie .....</b>	<b>10</b>
• Posizionamento della lavastoviglie.....	10
• Collegamento dell'acqua .....	11
• Flessibile ingresso dell'acqua .....	12
• Flessibile uscita dell'acqua .....	13
• Collegamento elettrico.....	14
• Montaggio dell'undercounter dell'elettrodomestico.....	15
• Prima di usare l'elettrodomestico.....	17

<b>Preparazione dell'elettrodomestico per l'uso .....</b>	<b>17</b>
• Importanza della decalcificazione dell'acqua.....	17
• Riempimento con sale .....	17
• Striscia di prova .....	18
• Regolazione del consumo del sale.....	18
• Uso del detersivo .....	19
• Riempimento dello scomparto detersivo.....	19
• Detersivo combinato .....	19
• Riempimento con brillantante ed esecuzione delle impostazioni .....	20
<b>Caricamento della lavastoviglie .....</b>	<b>21</b>
• Rastrelliera piatti .....	21
• Carico cestelli alternativi.....	22
<b>Descrizioni programma .....</b>	<b>24</b>
• Voci programma.....	24
<b>Scelta del programma e funzionamento dell'elettrodomestico.....</b>	<b>25</b>
• Funzionamento dell'elettrodomestico.....	27
• Monitoraggio del programma.....	27
• Modifica del programma.....	27
• Annullamento del programma.....	28
• Spegnimento dell'elettrodomestico.....	28
<b>Manutenzione e pulizia .....</b>	<b>29</b>
• Filtri .....	29
• Bracci lavanti .....	30
• Filtro flessibile .....	30
<b>Codici di guasto e cose da fare in caso di guasti .....</b>	<b>31</b>
<b>Informazioni pratiche e utili .....</b>	<b>33</b>



- |    |                                     |     |                                    |
|----|-------------------------------------|-----|------------------------------------|
| 1. | Piano di lavoro                     | 7.  | Etichetta informativa              |
| 2. | Cestello superiore con rastrelliere | 8.  | Pannello di controllo              |
| 3. | Braccio lavante superiore           | 9.  | Erogatore detersivo e brillantante |
| 4. | Cestello inferiore                  | 10. | Cestello posateria                 |
| 5. | Braccio lavante inferiore           | 11. | Erogatore sale                     |
| 6. | Filtri                              | 12. | Chiusura cestello superiore        |



**13** **Unità di asciugatura attiva mini:**  
 questo sistema provvede a migliorare  
 l'asciugatura dei piatti

## Specifiche tecniche

Capacità	12 posti
Altezza	850 mm
Altezza (senza piano di lavoro)	820 mm
Larghezza	598 mm
Profondità	598 mm
Peso netto	41 kg
Ingresso elettricità	220-240 V, 50 Hz
Alimentazione totale	1900 W
Alimentazione riscaldamento	1800 W
Alimentazione pompa	100 W
Alimentazione pompa di scarico	30 W
Pressione alimentazione acqua	0,03 MPa (0,3 bar)- 1 MPa (10 bar)
Corrente	10 A

### **Conformità con gli standard e dati test /**

#### **Dichiarazione di conformità UE**

Questo prodotto soddisfa i requisiti di tutte le direttive UE applicabili con gli standard corrispondenti armonizzati, che forniscono il contrassegno CE.

# INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E CONSIGLI

## Riciclaggio

- Determinati componenti e l'imballaggio dell'elettrodomestico sono stati prodotti con materiali riciclabili.
- Le parti in plastica sono marcate con abbreviazioni internazionali: (>PE< , >PS< , >POM<, >PP<, )
- Le parti in cartone sono state prodotte con carta riciclata e devono essere smaltite nei contenitori per la raccolta dei rifiuti in carta per il riciclaggio.
- Tali materiali non sono adatti ad essere smaltiti nei cestini per i rifiuti. Devono essere consegnati, invece, ai centri per il riciclaggio.
- Contattare i centri appositi per ottenere le informazioni sui metodi e sui punti di smaltimento.

## Informazioni di sicurezza

### ***Quando si riceve l'elettrodomestico***

- Controllare se vi sono danni all'elettrodomestico o all'imballaggio. Non avviare mai, in alcun modo, un elettrodomestico danneggiato, assicurarsi di contattare un centro assistenza autorizzato.
- Togliere tutto il materiale di imballaggio come indicato e smaltirlo secondo i regolamenti.

### ***Punti a cui prestare attenzione durante l'installazione dell'elettrodomestico***

- Scegliere un posto adatto, sicuro e uniforme in cui installare l'elettrodomestico.
- Eseguire l'installazione e la connessione dell'elettrodomestico seguendo le istruzioni.

- Questo elettrodomestico deve essere installato e riparato solo da personale autorizzato.
- Solo le parti di ricambio originali devono essere usate con l'elettrodomestico.
  - Prima dell'installazione, assicurarsi che l'elettrodomestico non sia collegato alla presa.
- Tutte le connessioni elettriche devono essere conformi ai valori indicati sull'etichetta con le informazioni.
- Prestare speciale attenzione e assicurarsi che l'elettrodomestico non stia sul cavo di alimentazione elettrica.
- Non usare mai prolunghe o prese multiple per eseguire una connessione. La presa deve essere comodamente accessibile dopo che l'elettrodomestico è stato installato.
- Dopo aver installato l'elettrodomestico in un luogo adatto, usarlo senza carico la prima volta.

### **Uso quotidiano**

- Questo elettrodomestico è per uso domestico, non usarlo per altri scopi. L'uso commerciale di questa lavastoviglie rende la garanzia priva di validità.
- Non salire, sedere o mettere un carico sullo sportello aperto della lavastoviglie perché potrebbe staccarsi.
- Non mettere mai nell'erogatore di detersivo e brillantante della lavastoviglie detersivo o brillantante diversi da quelli prodotti specificamente per le lavastoviglie. La nostra azienda non sarà responsabile di danni che potrebbero verificarsi altrimenti nella lavastoviglie.
- L'acqua nella sezione del lavaggio dell'elettrodomestico non è potabile, non berla.

- A causa del pericolo di esplosioni, non mettere nella sezione del lavaggio della lavastoviglie agenti chimici come solventi.
- Controllare se gli oggetti in plastica sono resistenti al calore prima di lavarli nella lavastoviglie.

L'apparecchio non può essere usato da bambini, da persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o non in possesso dell'adeguata capacità e delle opportune conoscenze a meno che non venga fornita l'adeguata supervisione di un adulto. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

- Non mettere nella lavastoviglie quegli oggetti che non sono adatti al lavaggio in lavastoviglie.. Inoltre, non riempire i cestelli oltre la loro capacità. Altrimenti la nostra azienda non sarà ritenuta responsabile di graffi o ruggine che si formano nella struttura interna della lavastoviglie a causa dei movimenti del cestello.
- Soprattutto perché l'acqua calda potrebbe fluire all'esterno, lo sportello della lavastoviglie non deve essere aperto in alcun caso durante il funzionamento della lavastoviglie. In ogni caso, un dispositivo di sicurezza assicura che la lavastoviglie si arresta se viene aperto lo sportello.
- Non lasciare lo sportello della lavastoviglie aperto. Questo potrebbe causare incidenti.
- Mettere coltelli ed altri oggetti con estremità tagliente nel cestello per la posateria con la lama verso il basso.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da un centro assistenza autorizzato o altra persona qualificata per evitare rischi.

• Se l'opzione EnergySave è selezionata con il "S'i", lo sportello si apre alla fine del programma. Non forzare la chiusura dello sportello per evitare danni al meccanismo automatico dello sportello che dura 1 minuto. Lo sportello deve restare aperto per 30 minuti per ottenere una asciugatura efficace.(nei modelli con sistema di apertura automatica dello sportello)

**Avvertenza:** Non restare in piedi davanti allo sportello dopo il segnale sonoro dell'apertura automatica.

### **Per la sicurezza dei bambini**

- Dopo aver rimosso l'imballaggio dalla lavastoviglie, assicurarsi che il materiale di imballaggio sia fuori dalla portata dei bambini
- Non consentire ai bambini di giocare con l'elettrodomestico né di azionarlo.
- Tenere i bambini lontani da detersivo o brillantante.
- Tenere i bambini lontani dall' elettrodomestico quando è aperto perché potrebbero esserci ancora residui di sostanze pulenti dentro all'elettrodomestico.

## **In caso di malfunzionamento**

- Tutti i malfunzionamenti della lavastoviglie devono essere riparati solo da persone qualificate. Tutte le riparazioni eseguite da persone diverse da quelle autorizzate per l'assistenza renderanno la garanzia per l'elettrodomestico non valida.
- Prima di qualsiasi lavoro di riparazione sull'elettrodomestico, assicurarsi che la macchina non sia collegata alla rete elettrica. scollegare l'elettrodomestico. Non tirare dal cavo quando si scollega la lavastoviglie. Assicurarsi di chiudere il rubinetto dell'acqua.

## **Consigli**

- Ai fini di risparmio energetico e idrico, rimuovere i residui dai piatti prima di metterli nella lavastoviglie. Avviare la lavastoviglie dopo averla completamente caricata.
- Usare il programma di pre-lavaggio solo quando è necessario.
- Mettere oggetti cavi come ciotole, bicchieri e vasi al contrario nella lavastoviglie.
- Si consiglia di non caricare nella lavastoviglie piatti diversi o in quantità superiore da quanto indicato.

## **Articoli non adatti al lavaggio in lavastoviglie**

- Cenere di sigarette, residui di candele, smalto, sostanze chimiche, materiali in lega di ferro;
- Forchette, cucchiali e coltelli con manico rivestito in legno o osso o avorio o madreperla; oggetti con colla, vernice, oggetti sporchi di abrasivi, sostanze chimiche acide o basiche;
- Oggetti in plastica che non sono resistenti al calore, contenitori rivestiti in rame o latta;

- Oggetti in alluminio e argento (possono scolorirsi o diventare opachi);
- Alcuni tipi delicati di vetro, porcellane con disegni ornamentali stampati poiché si scoloriscono anche già dopo il primo lavaggio; certi articoli in cristallo poiché nel tempo perdono la propria trasparenza, posateria con parti non resistenti al calore, vetri in cristallo di piombo, taglieri, oggetti prodotti in fibra sintetica;
- Articoli assorbenti come spugne o strofinacci da cucina non sono adatti al lavaggio in lavastoviglie.

**Avvertenza:** fare attenzione a comprare articoli a prova di lavaggio in futuro.

## **INSTALLAZIONE DELLA LAVASTOVIGLIE**

### **Posizionamento della lavastoviglie**

Quando si decide il luogo in cui mettere la lavastoviglie, fare attenzione a sceglierne uno in cui possa essere facile caricare ed estrarre i piatti.

Non mettere la lavastoviglie in luoghi in cui sia possibile che la temperatura ambiente scenda al di sotto di 0°C.

Prima del posizionamento, estrarre la lavastoviglie dalla confezione seguendo le avvertenze posizionate sulla confezione stessa.

Posizionare la lavastoviglie vicino ad un rubinetto o allo scarico dell'acqua. È necessario posizionare la lavastoviglie prendendo in considerazione che le connessioni non saranno cambiate una volta che sono state eseguite.

Non tirare la lavastoviglie dallo sportello o dal pannello per spostarla.

Prestare attenzione a lasciare una certa distanza da tutti i lati della lavastoviglie in modo che sia comodamente possibile spostarla avanti e indietro durante la pulizia.

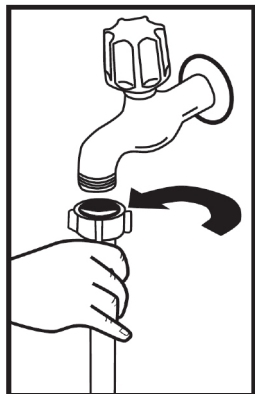
Assicurarsi che i flessibili di ingresso e uscita dell'acqua non si schiaccino durante il posizionamento della lavastoviglie. Inoltre, assicurarsi che la lavastoviglie non stia sul cavo elettrico.

Regolare i piedini regolabili della lavastoviglie in modo che essa sia sistemata in modo piano e bilanciato. Il posizionamento corretto della lavastoviglie assicura apertura e chiusura dello sportello prive di problemi.

Se lo sportello della lavastoviglie non si chiude in modo corretto, controllare che la lavastoviglie sia stabile sul pavimento; se non lo è, regolare i piedini regolabili e assicurare la posizione stabile.

## **Collegamento dell'acqua**

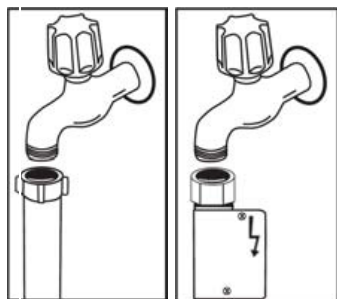
Assicurarsi che l'impianto idraulico interno sia adatto all'installazione di una lavastoviglie. Inoltre, consigliamo di montare un filtro all'ingresso della propria casa o del proprio appartamento in modo da evitare danni alla lavastoviglie, dovuti a contaminazione (sabbia, argilla, ruggine, ecc.) che potrebbe occasionalmente passare attraverso la rete idrica o l'impianto idraulico interno e per evitare problemi quali ingiallimento e formazione di depositi dopo il lavaggio.



## Flessibile ingresso dell'acqua

Non usare il flessibile di ingresso dell'acqua della vecchia lavastoviglie, se presente. Usare, invece, il flessibile di ingresso dell'acqua nuovo con la lavastoviglie. Se si collega un flessibile per l'acqua nuovo o non usato da molto tempo, far scorrere l'acqua attraverso il flessibile stesso per un po' prima di eseguire il collegamento. Collegare il flessibile di ingresso dell'acqua direttamente al rubinetto in ingresso dell'acqua. La pressione fornita dal rubinetto deve essere minimo 0,03 Mpa e massimo 1 Mpa. Se la pressione è superiore a 1 Mpa, deve essere montata una -valvola di riduzione della pressione.

Dopo aver eseguito i collegamenti, il rubinetto deve essere aperto completamente e bisogna controllare la tenuta dell'acqua. Per la sicurezza della lavastoviglie, assicurarsi di chiudere sempre il rubinetto di ingresso dell'acqua dopo aver completato ogni programma di lavaggio.



**NOTA:** un tubo per l'acqua Aquastop è usato in alcuni modelli. Se si usa Aquastop, esiste una tensione pericolosa. Non tagliare il tubo per l'acqua Aquastop. Non piegarlo né torcerlo.

## **Collegamento elettrico**

La spina messa a terra della lavastoviglie deve essere collegata ad una messa a terra in dotazione con tensione e corrente adatte. Se non c'è installazione di messa a terra, farla eseguire da un elettricista competente. In caso di uso senza messa a terra installata, la nostra azienda non sarà responsabile di perdite d'uso che potrebbero derivarne.

Il valore della corrente del fusibile interno deve essere 10-16 A.

La lavastoviglie deve essere impostata a 220-240 V. Se la tensione di rete è 110 V, collegare un trasformatore di 110/220 V e 3000 W. La lavastoviglie non deve essere collegata durante il posizionamento.

Usare sempre la spina rivestita in dotazione con la lavastoviglie.

Con bassa tensione, l'efficacia del lavaggio della lavastoviglie diminuisce.

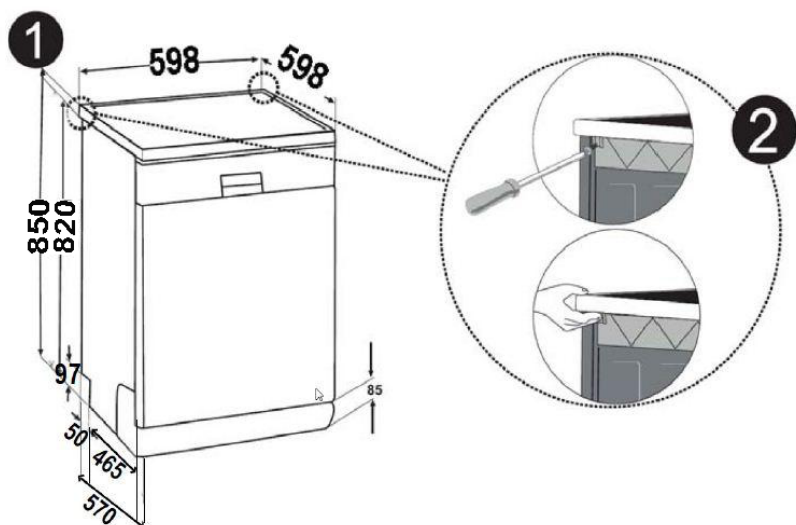
Il cavo elettrico della lavastoviglie deve essere sostituito da un tecnico o da un elettricista autorizzati per l'assistenza. La mancata osservanza di ciò può provocare incidenza.

A scopo di sicurezza, assicurarsi sempre di scollegare la spina quando è finito il programma di lavaggio.

Quando si scollega la lavastoviglie dalla rete elettrica, tirare sempre dalla spina. Non tirare mai il cavo direttamente.

## Montaggio dell'elettrodomestico sottopiano

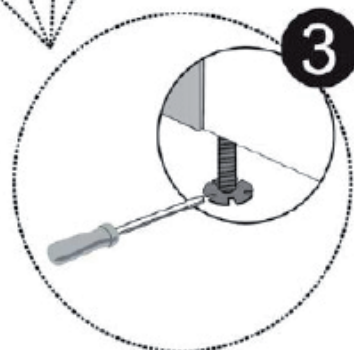
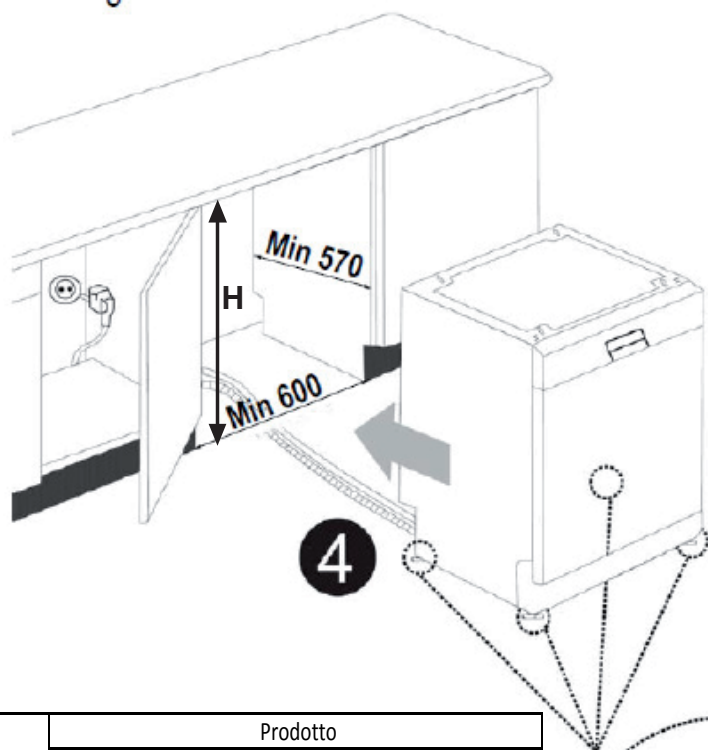
Se si desidera montare l'elettrodomestico sottopiano, controllare se vi è spazio sufficiente sotto il piano della cucina e se l'impianto idraulico è adatto. **1** Se si decide che lo spazio sotto al piano è adatto per il montaggio della lavastoviglie, rimuovere il piano di lavoro come mostrato nell'illustrazione. **2**



**Avvertenza:** Il supporto che fisserà la macchina sotto all'altro dispositivo rimuovendo il suo piano di lavoro deve essere stabile in modo da non consentire problemi di equilibrio.

Per rimuovere il piano di lavoro, rimuovere le viti che mantengono il piano di lavoro e che sono posizionate sul retro della lavastoviglie; poi spingere il pannello anteriore di 1 cm da avanti verso il retro e sollevarlo.

Regolare i piedini della lavastoviglie secondo la pendenza del pavimento.**3** Montare la lavastoviglie spingendola sotto il piano senza lasciare che i flessibili si schiaccino o si pieghino.



	Prodotto		
	Senza isolamento	Con isolamento	
	Tutti i prodotti	Per il 2 ° Basket	Per il 3 ° Basket
Altezza	820 mm	830mm	835 mm

**Avvertenza:**dopo aver rimosso il piano di lavoro, la lavastoviglie deve essere posta in un luogo chiuso le cui dimensioni sono mostrate nella figura.

### **Prima di usare la lavastoviglie per la prima volta**

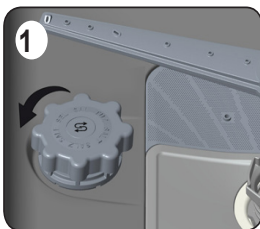
- Controllare se le specifiche elettriche e di alimentazione dell'acqua sono conformi ai valori indicati nelle istruzioni per l'installazione per la lavastoviglie.
- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio dalla lavastoviglie.
- Impostare l'addolcitore.
- Aggiungere 1 kg di sale nello scomparto per il sale e riempire con acqua fino al livello oltre il quale fluirebbe all'esterno.
- Riempire lo scomparto del brillantante.

## **PREPARAZIONE DELL'ELETTRODOMESTICO PER L'USO**

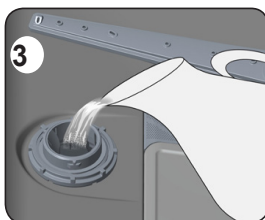
### **Importanza della decalcificazione dell'acqua**

Per una buona funzione di lavaggio, la lavastoviglie ha bisogno di acqua dolce, cioè meno calcarea. Altrimenti, residui di calcare bianco potrebbero restare sui piatti e all'interno della lavastoviglie. Questo influenza negativamente la prestazione di lavaggio, asciugatura e lucidatura della lavastoviglie. Quando l'acqua fluisce attraverso il sistema addolcente, gli ioni che formano la durezza sono rimossi dall'acqua e l'acqua raggiunge il livello di durezza necessario per ottenere i migliori risultati di lavaggio. A seconda del livello di durezza dell'acqua che fluisce verso l'interno, questi ioni che induriscono l'acqua si accumulano rapidamente nel sistema addolcente. Pertanto, il sistema addolcente deve essere aggiornato in modo da funzionare con la stessa prestazione anche durante il lavaggio successivo. A questo scopo si usa il sale per lavastoviglie.

### **Riempimento con sale**



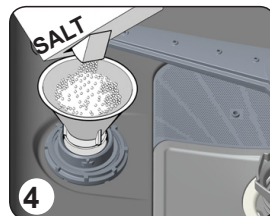
Usare sale addolcente prodotto in modo specifico per l'uso in lavastoviglie. Per mettere il sale addolcente, rimuovere prima il cestello inferiore e poi aprire lo scomparto sale ruotando il coperchio in senso antiorario. 1 2 Al primo uso, riempire lo scomparto del sale con 1 kg di sale e acqua 3 a livello massimo. Se disponibile, usando l'imbuto 4 in dotazione, il riempimento sarà più facile. Riposizionare il coperchio e chiuderlo. Dopo ogni 20-30 lavaggi, aggiungere sale alla lavastoviglie finché non si riempie (circa 1 kg).



### **Riempire lo scomparto del sale con acqua solo al primo uso.**

Consigliamo di usare sale addolcente fino o sale in polvere.

Non mettere sale da tavola nella lavastoviglie. Altrimenti, la funzione









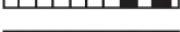





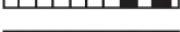





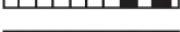




dello scomparto addolcente potrebbe diminuire nel tempo. Quando si avvia la lavastoviglie, lo scomparto del sale si riempie d'acqua. Pertanto, mettere il sale prima di avviare la lavastoviglie.

In questo modo, il sale in eccesso viene subito espulso con l'operazione di lavaggio. Se non si lavano piatti immediatamente dopo aver posto il sale, allora avviare un breve programma di lavaggio con una lavastoviglie vuota per evitare danni (per evitare corrosione) alla lavastoviglie a causa dell'eccesso di sale quando si è riempito il contenitore del sale.

## Test Strip

L'efficienza di lavaggio dell'apparecchio dipende dalla durezza dell'acqua. Per questo motivo, l'apparecchio è dotato di un sistema che riduce la durezza dell'acqua della rete idrica. Impostando correttamente il sistema è possibile aumentare l'efficienza di lavaggio. Per conoscere la durezza dell'acqua della rete idrica, utilizzare la striscia di test (se disponibile) per impostare il sistema.

Aprire la striscia di test.	Far scorrere l'acqua del rubinetto per 1 min.	Tenere la striscia di test sotto l'acqua per 1 sec.	Scuotere la striscia dopo averla allontanata dall'acqua.	Attendere 1 min.	Regolare il livello di durezza dell'apparecchio in base al risultato della striscia di test.																		
					<table border="1"> <tr> <td>Livello 1</td> <td></td> <td>Calcare assente</td> </tr> <tr> <td>Livello 2</td> <td></td> <td>Contenuto di calcare minimo</td> </tr> <tr> <td>Livello 3</td> <td></td> <td>Contenuto di calcare basso</td> </tr> <tr> <td>Livello 4</td> <td></td> <td>Contenuto di calcare medio</td> </tr> <tr> <td>Livello 5</td> <td></td> <td>Contenuto di calcare</td> </tr> <tr> <td>Livello 6</td> <td></td> <td>Contenuto di calcare alto</td> </tr> </table>	Livello 1		Calcare assente	Livello 2		Contenuto di calcare minimo	Livello 3		Contenuto di calcare basso	Livello 4		Contenuto di calcare medio	Livello 5		Contenuto di calcare	Livello 6		Contenuto di calcare alto
Livello 1		Calcare assente																					
Livello 2		Contenuto di calcare minimo																					
Livello 3		Contenuto di calcare basso																					
Livello 4		Contenuto di calcare medio																					
Livello 5		Contenuto di calcare																					
Livello 6		Contenuto di calcare alto																					

## Regolazione di addolcimento dell'acqua

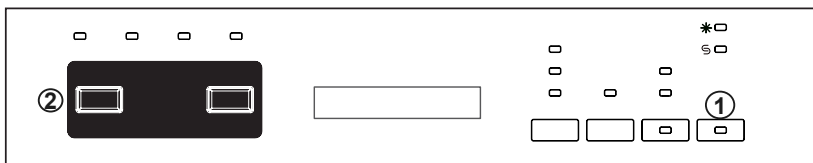
### Tabella livello di durezza dell'acqua

Livello di durezza dell'acqua	Grado tedesco dH	Grado francese dF	Grado inglese dE	Indicatore durezza dell'acqua
1	0-5	0-9	0-6	L'indicazione L1 viene visualizzata sul display.
2	6-11	10-20	7-14	L'indicazione L2 viene visualizzata sul display.
3	12-17	21-30	15-21	L'indicazione L3 viene visualizzata sul display.
4	18-22	31-40	22-28	L'indicazione L4 viene visualizzata sul display.
5	23-31	41-55	29-39	L'indicazione L5 viene visualizzata sul display.
6°	32-50	56-90	40-63	L6 si visualizza sul display.

Regolare l'impostazione di durezza dell'acqua per l'elettrodomestico sulla base del livello specificato nel test.

**NOTA:** Il livello di durezza è impostato al livello 3 come impostazione di fabbrica. Regolare l'impostazione della durezza dell'acqua dell'apparecchio in base al livello specificato nel test.

A seconda del livello determinato dalla fascia di prova, regolare la durezza dell'acqua del vostro elettrodomestico come specificato di seguito.



- Premere il pulsante del programma(2)quando l'elettrodomestico è in posizione di spegnimento.
- Premere il pulsante On/Off(1)per accendere l'elettrodomestico e tenere premuto il pulsante(2) per almeno 3 secondi.
- Se la regolazione della durezza verrà riconosciuta, "SL" sarà visualizzato per 2 secondi.
- Rilasciare il pulsante del programma(2). Verrà visualizzato l'ultimo livello di impostazione.
- Premere il pulsante programma (2) per impostare il livello desiderato. Il livello della durezza aumenterà ogni volta che si preme il pulsante del programma. Il livello di durezza tornerà a 1 dopo 6.
- È possibile premere il pulsante On/Off(1) per ridurre la potenza della macchina al fine di salvare il livello di durezza recentemente selezionato.
- 

**AVVERTENZA:** In caso di spostamento, regolare il livello di durezza dell'acqua in base alla durezza dell'acqua della zona che si sta spostando è importante per le prestazioni di lavaggio.

### **Uso del detersivo**

Usare un detersivo specificamente creato per le lavastoviglie domestiche.

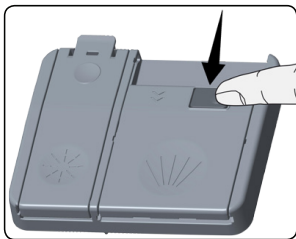
È possibile trovare detersivi in polvere, gel e compresse sul mercato, designati per l'uso con lavastoviglie domestiche.

Il detersivo deve essere messo nello scomparto prima di avviare la lavastoviglie. Tenere i detersivi in un luogo fresco e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.

Non mettere più detersivo del necessario nello scomparto detersivo, altrimenti potrebbe causare graffi sui bicchieri nonché dissolversi in modo non perfetto.

Per avere maggiori informazioni sul detersivo che si usa, contattare direttamente i produttori.

### **Riempimento dello scomparto detersivo**



Spingere per aprire il contenitore del detersivo come mostrato nell'immagine. 1 Il contenitore del detersivo ha linee di livello all'interno. È possibile misurare la quantità giusta di detersivo usando queste linee. Il contenitore del detersivo può contenere in tutto 40 cm<sup>3</sup> di detersivo.

Aprire il detersivo per la lavastoviglie e versare nello scomparto più ampio **1** 25 cm<sup>3</sup> se i piatti sono molto sporchi o 15 cm<sup>3</sup> se sono meno sporchi.

**2** Se i piatti sono sporchi da molto tempo, se ci sono residui di cibo secco e se la lavastoviglie è sovraccarica, versare **2** 5 cm<sup>3</sup> di detersivo nello scomparto per il prelavaggio e avviare l'elettrodomestico.

È possibile dover aggiungere altro detersivo nella lavastoviglie, a seconda del grado di sporco e del livello di durezza dell'acqua nell'area.



### **Detersivi combinati**

I produttori di detersivi producono anche detersivi combinati che sono detti 2 in 1 – 3 in 1- 5 in 1...

I detersivi 2 in 1 contengono detersivo + sale o brillantante. Quando si usano detersivi 2 in 1, è necessario osservare quali funzioni ha la compressa.

Gli altri detersivi in compresse hanno anche detersivo+brillantante+sale+varie funzioni extra.

Generalmente, i detersivi combinati producono risultati sufficienti solo in certe condizioni d'uso. Tali detersivi contengono brillantante e/o sale in quantità predefinite.

### **Punti da considerare quando si usa questo tipo di prodotti:**

- Assicurarsi di controllare sempre le specifiche del prodotto che si usa o se è o meno un prodotto combinato.
- Controllare se il detersivo usato è appropriato alla durezza dell'acqua della rete idrica a cui appartiene l'elettrodomestico.
- Osservare le istruzioni sulle confezioni quando si usano tali prodotti.
- Se tali detersivi hanno la forma di compresse, non metterli mai nella sezione interna o nel cestello per la posateria. Mettere sempre le compresse nello scomparto detersivo dell'erogatore per il detersivo.
- Producono buoni risultati solo per certi tipi d'uso. Se si usa questo tipo di detersivo, è necessario contattare i produttori e scoprire quali sono le condizioni adatte per l'uso.

- Quando le condizioni d'uso di tali prodotti e le impostazioni della lavastoviglie sono appropriate, essi assicurano risparmio nel consumo di sale e/o brillantante.
- Contattare i produttori dei detersivi se non si ottengono buoni risultati di lavaggio (se i piatti restano sporchi di calcare e umidi) dopo aver usato i prodotti 2 in 1 o 3 in 1. L'ambito della garanzia della lavastoviglie non copre reclami causati dall'uso di questi tipi di detersivi.

**Uso consigliato:** per ottenere risultati migliori quando si usano detersivi combinati, aggiungere sale e brillantante alla lavastoviglie e regolare l'impostazione di durezza dell'acqua e l'impostazione del brillantante secondo la posizione più bassa.



Il grado di dissolvenza dei detersivi in compresse prodotti dalle varie aziende può variare a seconda della temperatura e del tempo. Pertanto, non si consiglia di usare questi detersivi in programmi brevi. In tali programmi, è meglio usare detersivi in polvere.

**Avvertenza:** se si verificano problemi mai incontrati prima con l'uso di questi detersivi, contattare direttamente il produttore degli stessi.

#### **Quando si interrompe l'uso di detersivi combinati**

- Riempire gli scomparti di sale e brillantante.
- Regolare l'impostazione di durezza dell'acqua nella posizione più alta ed eseguire un lavaggio a vuoto.
- Regolare il livello di durezza dell'acqua.
- Eseguire le impostazioni del brillantante adatte.

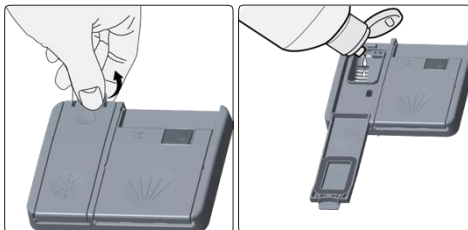
#### **RIEMPIIMENTO CON BRILLANTANTE E IMPOSTAZIONI**

Per riempire lo scomparto del brillantante, aprirne il tappo. Riempire lo scomparto con il brillantante fino al livello MAX, quindi chiudere il tappo. Fare attenzione a non riempire troppo lo scomparto del brillantante e a pulire eventuali fuoriuscite.

**Per modificare il livello del prodotto per il risciacquo seguire i passaggi seguenti prima di accendere l'apparecchio:**

- Tenere premuto il pulsante del programma.
- Accendere l'apparecchio.
- Tenere premuto il pulsante del programma fino a quando "rA" scompare dal display. L'impostazione del prodotto per il risciacquo segue l'impostazione della durezza dell'acqua.
- Sull'apparecchio verrà visualizzata l'ultima impostazione.
- Impostare il livello premendo il pulsante del programma.
- Spegnere l'apparecchio per salvare l'impostazione.
- L'impostazione di fabbrica è "4".

Se le stoviglie non si asciugano correttamente o presentano macchie, aumentare il livello. Se si formano macchie blu sui piatti, diminuire il livello.



Livello	Dose di brillantante	Indicatore
1	Brillantante non erogato	L'indicazione r1 viene mostrata sul display.
2	Viene erogata 1 dose	L'indicazione r2 viene mostrata sul display.
3	Vengono erogate 2 dosi	L'indicazione r3 viene mostrata sul display.
4	Vengono erogate 3 dosi	L'indicazione r4 viene mostrata sul display.
5	Vengono erogate 4 dosi	L'indicazione r5 viene mostrata sul display.

## CARICAMENTO DELLA LAVASTOVIGLIE

Se si posizionano i piatti in modo corretto nella lavastoviglie, si userà l'elettrodomestico nel modo migliori in termini di prestazione per consumo energetico, lavaggio e asciugatura.

Ci sono due cestelli separati per caricare i piatti nella lavastoviglie. È possibile caricare nel cestello inferiore articoli rotondi e profondi come pentole con maniglie lunghe, coperchi di pentole, piastre, piatti da insalata, posate.

Il cestello superiore è stato progettato per vassoi da tè, piatti da dessert, insalatiere, tazze e bicchieri. Quando si mettono bicchieri a gambo lungo e calici, poggiarli contro il bordo del cestello, la rastrelliera o il supporto per bicchieri e non gli uni contro gli altri. Non poggiare bicchieri lunghi gli uni contro gli altri, altrimenti potrebbero non restare stabili e danneggiarsi.

È più adatto posizionare le parti strette sottili nelle sezioni medie dei cestelli.

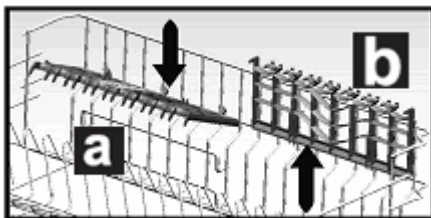
È possibile mettere i cucchiai tra le altre posate per evitare che si attacchino gli uni agli altri. Si consiglia di usare la griglia per le posate per ottenere i risultati migliori.

Per evitare possibili ferite, mettere sempre oggetti con manici lunghi o con le punte taglienti, come forchette da servita, coltello per pane, ecc. con la punta tagliente verso il basso o in modo orizzontale nel cestello.

**Avvertenza:** mettere i piatti nella lavastoviglie in modo che non impediscano ai bracci lavanti superiore e inferiore di ruotare.

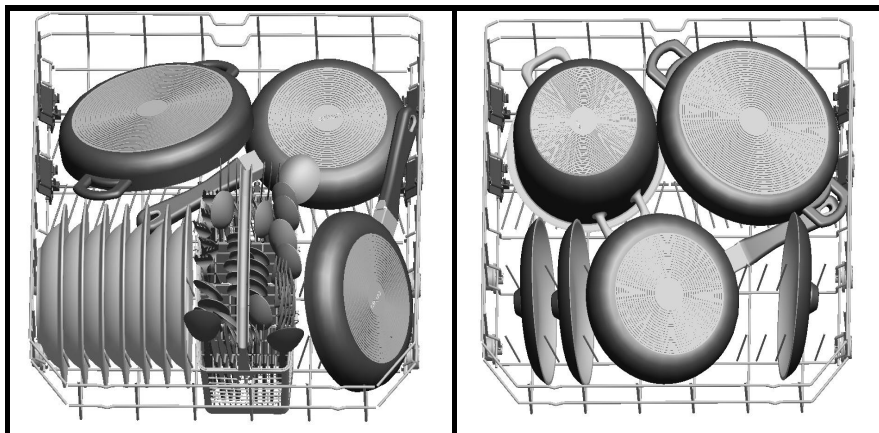
### Rastrelliera piatti

Ci sono rastrelliere per piatti nel cestello superiore della lavastoviglie. **a** **b** È possibile usare queste rastrelliere in posizione aperta o chiusa. Quando sono in posizione aperta **a** è possibile mettere le tazze su di esse; e quando sono in posizione chiusa **b** è possibile mettere bicchieri lunghi nel cestello. Inoltre, è possibile usare queste rastrelliere mettendo forchette lunghe, coltelli e cucchiai su di esse lateralmente.

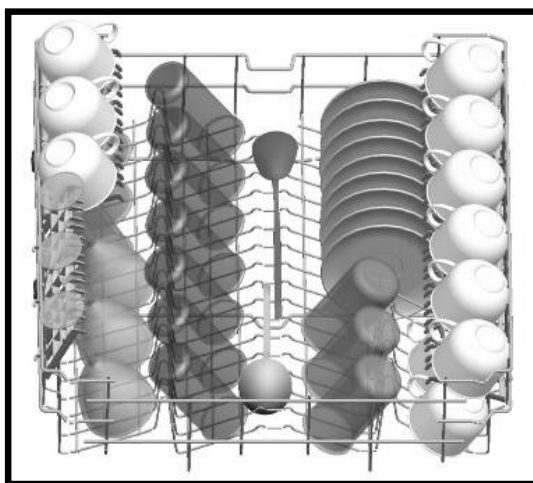


*Carico di cestelli alternativi*

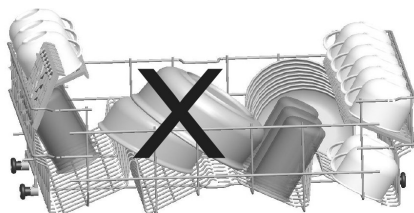
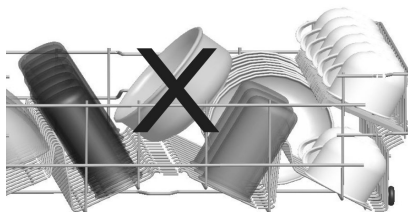
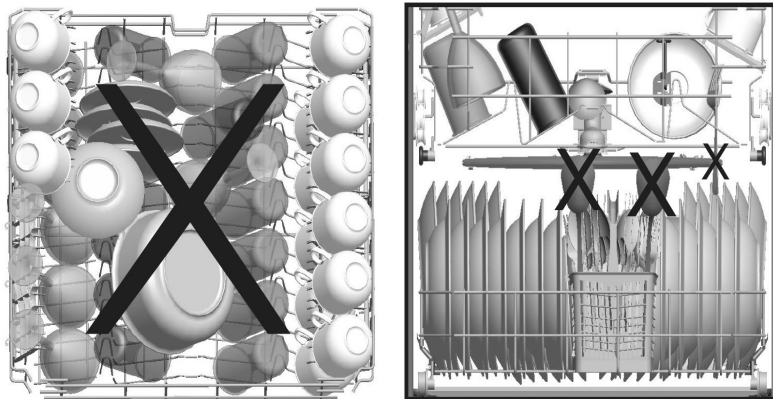
*Cestello inferiore*



*Cestello superiore*



### *Carichi errati*



### **Nota importante per i laboratori responsabili dei test.**

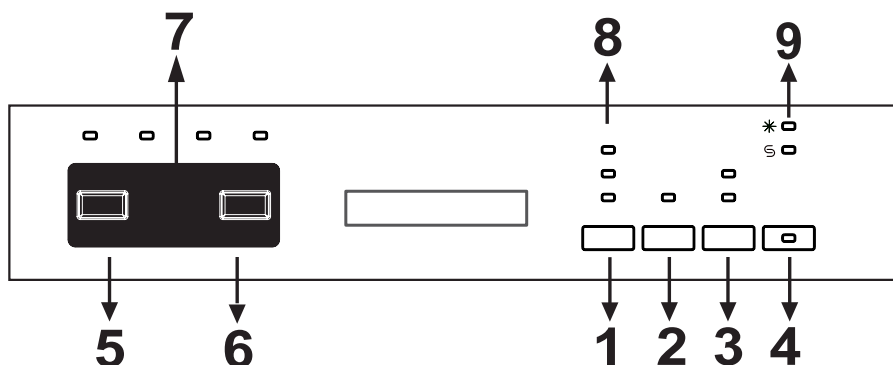
Per informazioni dettagliate sui test prestazionali, contattare il seguente indirizzo: ["dishwasher@standardtest.info"](mailto:dishwasher@standardtest.info) . Nell'e-mail, fornire il numero di modello e il numero seriale (20 cifre) che si trova sulla porta del dispositivo."

## Definizione del programma

N. programma	1	Riferimento 2	3	4
N. programma	Lavaggio veloce 30 min.	Modalità Eco (economica)	Super 50 min.	Intenso
Temperature	40°C	50°C	65°C	65°C
Tipo di residuo alimentare	Caffè, latte, tè, salumi, verdure (non lasciati a lungo)	Caffè, latte, tè, salumi, verdure (non lasciati a lungo)	Zuppe, salse, dolci, uova, pilaf, patate, piatti da forno e patatine fritte.	Zuppe, salse, dolci, uova, pilaf, patate, piatti da forno e patatine fritte.
Livello di sporco	Basso	Medio	Medio	Alto
Quantità di detersivo B: 25 cm <sup>3</sup> / 15 cm <sup>3</sup> A: 5 cm <sup>3</sup>	B	A+B	A+B	A+B
	Lavaggio a 40°C	Prelavaggio	Lavaggio a 65°C	Lavaggio a 45°C
	Risciacquo a freddo	Lavaggio a 50□	Risciacquo intermedio	Lavaggio a 65°C
	Risciacquo tiepido	Risciacquo tiepido	Risciacquo tiepido	Risciacquo a freddo
	Fine	Asciugatura	Fine	Risciacquo intermedio
		Fine		Risciacquo tiepido
				Fine
Durata del programma (min)	30	165	50	117
Consumo energetico (kW/h)	0,90	0,90	1,35	1,61
Consumo acqua (litri)	12,4	12,0	12,7	17,2

**AVVERTENZA:** I programmi brevi non includono la fase di asciugatura. I valori sopra indicati sono stati ottenuti in condizioni di laboratorio secondo le norme pertinenti. Questi valori possono variare a causa di condizioni ambientali (tensione domestica, pressione dell'acqua, temperatura di acqua in ingresso e temperatura ambiente).

## SELEZIONE DEL PROGRAMMA E AVVIO DELL'ELETTRODOMESTICO



Premere il pulsante On/Off **(4)** per accendere l'apparecchio. Le spie On/Off si illumineranno per tutto il tempo in cui l'elettrodomestico è acceso. Premere il pulsante programma **(5)** per impostare il livello desiderato.

Premere il pulsante Start/Pause **(6)** per avviare il programma. Una volta avviato il programma selezionato, la spia di lavaggio si accenderà e verrà visualizzata la durata del programma. Se si apre lo sportello mentre il programma è in esecuzione, il numero del programma e la durata del programma verranno visualizzati in maniera alterna.

È possibile seguire il flusso del programma con le spie Lavaggio, Risciacquo, Asciugatura e Fine **(7)** sul pannello di controllo. Una volta accesa la luce di asciugatura, la lavastoviglie rimarrà in silenzio per 40-50 minuti.

**N.B.:** Se viene premuto il pulsante opzione **(3)** una volta, verrà attivata l'opzione di metà carico. Questa opzione riduce la durata dei programmi selezionati per ridurre il consumo energetico ed idrico. Se si utilizzano detersivi combinati contenenti sale,

brillantante ed altri additivi, premere il pulsante di opzione una seconda volta ed attivare la funzione pastiglia. Utilizzare il pulsante Extra **(1)** per aggiungere le seguenti funzioni al programma di lavaggio compatibile.

Quando la funzione igiene **(8)** è attiva, è possibile rendere più igienico il processo di lavaggio modificando la temperatura di lavaggio e la durata del programma corrente.

Se si seleziona la funzione di risciacquo supplementare **(8)**, la spia di risciacquo supplementare si accende in modo tale che le fasi di lavaggio - risciacquo vengono aggiunte al programma selezionato, rendendo le stoviglie più pulite e brillanti.

Se si seleziona la funzione di asciugatura extra **(8)**, la spia di asciugatura extra si accende e quindi la durata di asciugatura del programma selezionato si allunga, rendendo i piatti più asciutti. Inoltre, le funzioni di igiene e asciugatura non possono essere selezionate contemporaneamente poiché sono incompatibili tra loro.

## **SCELTA DEL PROGRAMMA E FUNZIONAMENTO DELL'ELETTRODOMESTICO**

### **Funzionamento dell'elettrodomestico**

Se nel programma di lavaggio utilizzato per l'ultima volta è stata utilizzata una funzione supplementare, questa funzione sarà attiva nel programma di lavaggio successivo. Se si desidera annullare la funzione per il nuovo programma selezionato, tenere premuto il tasto della funzione relativa fino allo spegnimento delle spie corrispondenti, oppure premere il tasto On/Off **(4)** per spegnere la lavastoviglie. Se si desidera utilizzare una funzione supplementare per il nuovo programma selezionato, selezionare le funzioni desiderate.

**NOTA:** Se si spegne la lavastoviglie dopo aver selezionato il tempo di ritardo e avviato il programma, il tempo di ritardo viene annullato.

**NOTA:** È possibile premere il pulsante di ritardo **(2)** prima che il programma inizi a ritardare l'avvio del programma da 1 a 19 ore.

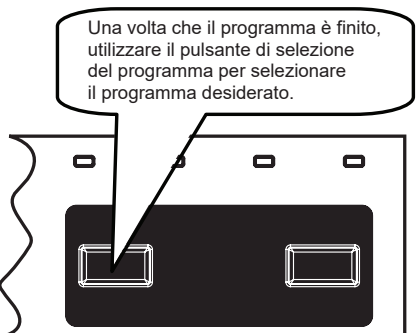
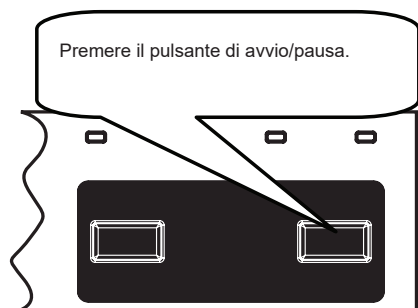
Se si desidera modificare il tempo di ritardo, premere per prima cosa il pulsante Start/Pause e poi il pulsante di ritardo per selezionare il nuovo tempo di ritardo. Per attivare il nuovo tempo di ritardo, premere il pulsante Start/Pause. Per annullare il ritardo, premere il tasto Ritardo fino a quando il tempo di ritardo è di 0h.

**NOTA:** L'indicatore di ricarica del sale**(9)**si accende se il sale manca/non è sufficiente. In questo caso, si prega di riempire lo scomparto del sale.

**NOTA:** L'indicatore di ricarica del brillantante **(9)** si accende se il brillantante è mancante/insufficiente. In questo caso, si prega di riempire lo scomparto del materiale di risciacquo.

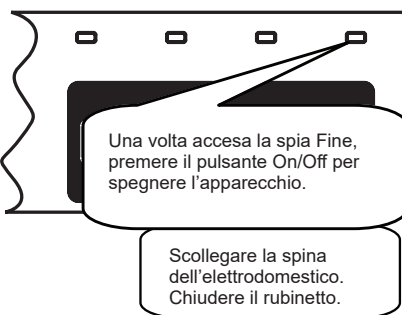
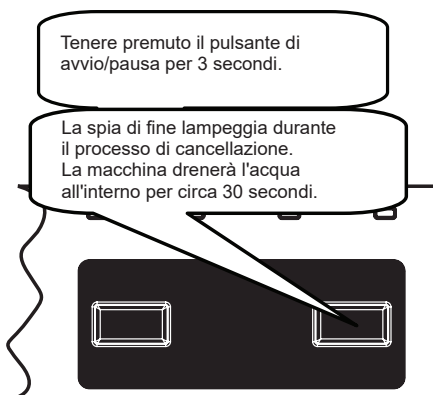
## Modifica del programma

Quando si desidera modificare il programma mentre un programma di lavaggio è in esecuzione.



## Annullamento di un programma

Quando si desidera cancellare il programma mentre un ciclo di lavaggio è in esecuzione.



**NOTA:** Non aprire lo sportello prima della fine del programma.

**NOTA:** Alla fine del programma di lavaggio, si può lasciare lo sportello dell'elettrodomestico socchiuso per velocizzare il processo di asciugatura.

**NOTA:** Se si apre lo sportello o se si interrompe l'alimentazione durante il ciclo di lavaggio, il programma riprenderà una volta che lo sportello è stato chiuso o l'alimentazione è stata recuperata.

## MANUTENZIONE E PULIZIA

*La pulizia dell'elettrodomestico ad intervalli regolari prolunga la vita dello stesso.*

**Olio e calcare possono accumularsi nella sezione del lavaggio della lavastoviglie. In caso di tale accumulo;**

- Riempire lo scomparto detersivo senza caricare piatti nella lavastoviglie, selezionare un programma che funziona ad alta temperatura e avviare la lavastoviglie. In caso di insufficienza, usare materiale speciale per la pulizia disponibile sul mercato. (Materiali per la pulizia prodotti appositamente per le lavastoviglie da produttori di detersivi).

**Pulizia delle guarnizioni dello sportello della lavastoviglie,**

- Per pulire i residui accumulati sulle guarnizioni dello sportello, pulire regolarmente le guarnizioni usando un panno umido.

**Pulizia dell'elettrodomestico,**

Pulire i filtri e i bracci lavanti almeno una volta a settimana.

Scollegare l'elettrodomestico e chiudere il rubinetto prima di avviare la pulizia.

Non usare materiali duri quando si pulisce la lavastoviglie. Pulire con agenti per la pulizia delicati e un panno umido.

### Filtri

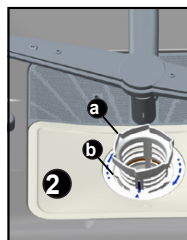
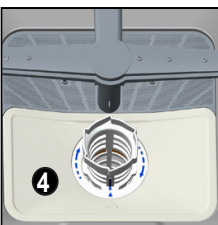
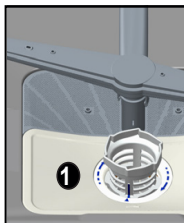
Controllare se sono rimasti residui di cibo sui filtri per residui grossi e sottili.

Se restano residui di alimenti, rimuovere i filtri e pulirli a fondo sotto acqua corrente.

**a.** Micro filtro

**b.** Filtro residui grossi

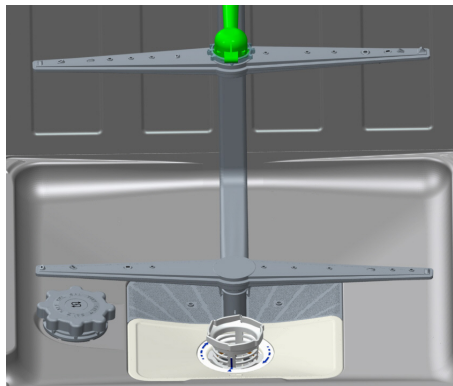
**c.** Filtro metallo/plastica



Per rimuovere e pulire il gruppo filtri, ruotarlo in senso orario ed estrarlo sollevandolo verso l'alto. **1**

Tirare e rimuovere il filtro metallo/plastica. **5**  
Poi estrarre il filtro residui grossi del micro filtro. **2** Sciacquare con abbondante acqua corrente. Rimontare il filtro metallo/plastica. Inserire il filtro residui grossi nel micro filtro in modo che i marchi corrispondano l'uno all'altro. Collegare il micro filtro nel filtro metallo/plastica e ruotarlo in direzione della freccia; esso è bloccato quando la freccia sul micro filtro può essere vista attraverso. **4**

- Non usare mai la lavastoviglie senza filtro.
- Il montaggio non corretto del filtro riduce l'efficacia del lavaggio.
- Pulire i filtri è molto importante per il funzionamento corretto della lavastoviglie.



### ***Bracci lavanti***

Controllare se i fori per il braccio superiore e per quello inferiore sono bloccati. Se lo sono, rimuovere i bracci lavanti e pulirli sotto acqua corrente.

È possibile rimuovere il braccio lavante inferiore tirandolo verso l'alto, mentre il dado del braccio lavante superiore può essere rimosso ruotando il dado verso sinistra.

Assicurarsi che il dado sia perfettamente stretto quando si rimonta il braccio lavante superiore.

### ***Filtro flessibile***

L'acqua viene fermata dal filtro del flessibile di ingresso dell'acqua in modo da evitare danni alla lavastoviglie, dovuti a contaminazione (sabbia, argilla, ruggine, ecc.) che potrebbe occasionalmente passare attraverso la rete idrica o l'impianto idraulico interno e per evitare problemi quali ingiallimento e formazione di depositi dopo il lavaggio. Controllare di tanto in tanto il filtro e il flessibile e pulirli se necessario. Per pulire il filtro, chiudere prima il rubinetto e poi rimuovere il flessibile. Dopo aver rimosso il filtro dal flessibile, pulirlo sotto l'acqua corrente. Inserire il filtro pulito in posizione dentro al flessibile. Rimontare il flessibile.

## AVVISI DI GUASTO AUTOMATICI E COSA È NECESSARIO FARE

Il vostro apparecchio è dotato di un sistema integrato di rilevamento dei guasti, in grado di avvertirvi in caso di problemi. Ciò avviene tramite codici errore che appaiono sul display come da seguente tabella.

CODICE ERRORE	POSSIBILE PROBLEMA	COSA FARE
F5	Acqua insufficiente	Assicurarsi che rubinetto di immissione dell'acqua sia aperto e che scorra l'acqua.
		Scollegare il tubo di alimentazione dell'acqua dal rubinetto e pulire il filtro del tubo.
		Se l'errore persiste contattare l'assistenza.
F3	Ingresso continuo di acqua	Chiudere il rubinetto e contattare l'assistenza.
F2	Incapacità di scaricare l'acqua	Il tubo di scarico dell'acqua e i filtri potrebbero essere ostruiti.
		Annullare il programma.
		Se l'errore persiste contattare l'assistenza.
F8	Riscaldatore difettoso	Contattare l'assistenza.
F1	Perdita d'acqua	Scollegare l'apparecchio e chiudere il rubinetto.
		Contattare l'assistenza.
F7	Riscaldatore difettoso	Contattare l'assistenza.
F6	Sensore di temperatura difettoso	Contattare l'assistenza.
FE	Scheda elettronica difettosa	Contattare l'assistenza.

***Se una delle luci di monitoraggio del programma è accesa e la spia avvio/pausa si accende e spegne,***  
Lo sportello dell'elettrodomestico è aperto, chiudere lo sportello.

***Se il programma non si avvia***

- Controllare se il cavo è collegato.
- Controllare i fusibili interni.
- Assicurarci che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
- Assicurarci di aver chiuso lo sportello dell'elettrodomestico.
- Assicurarci di aver spento l'elettrodomestico premendo il pulsante accensione/spengimento.
- Assicurarci che il filtro di ingresso dell'acqua e i filtri della macchina non siano bloccati.

***Se le spie "lavaggio" e "fine" continuano a lampeggiare***

- L'allarme di flusso in eccesso dell'acqua è attivo.
- Chiudere il rubinetto e contattare l'assistenza autorizzata.

***Se le spie di controllo non si spengono dopo un'operazione di lavaggio***

Il pulsante *accensione/spengimento* è ancora rilasciato.

***Se restano residui di detersivo nello scomparto detersivo***

Il detersivo è stato aggiunto quando lo scomparto era bagnato.

***Se resta acqua nell'elettrodomestico alla fine del programma***

- Il flessibile di scarico dell'acqua è bloccato o piegato.
- I filtri sono bloccati.
- Il programma non è ancora concluso.

***Se la macchina si arresta durante un'operazione di lavaggio***

- Mancanza di corrente.
- Guasto all'ingresso dell'acqua.
- Il programma può essere in modalità stand-by.

***Se si avvertono rumori di scuotimento e colpi durante un'operazione di lavaggio***

- I piatti sono sistemati in modo non corretto.
- Il braccio lavante colpisce i piatti.

***Se ci sono residui parziali di alimenti sui piatti***

- I piatti messi in modo non corretto nella lavastoviglie, l'acqua spruzzata non raggiunge i piatti.
- Il cestello è troppo carico.
- Piatti poggiati gli uni contro gli altri.
- Quantità ridotta di detersivo aggiunto.
- Programma inadatto, piuttosto debole selezionato.
- Braccio lavante bloccato da residui di alimenti.
- Filtri bloccati.
- Filtri montati in modo non corretto.
- Pompa di scarico dell'acqua bloccata.

***Se ci sono macchie bianche sui piatti***

- Si sta usando una quantità ridotta di detersivo.
- L'impostazione del dosaggio del brillantante è a un livello molto basso.
- Non si usa sale speciale nonostante il grado alto di durezza dell'acqua.
- Il sistema addolcente per l'acqua è impostato ad un livello molto basso.
- Il coperchio dello scomparto per il sale non è chiuso bene.

### *Se i piatti non si asciugano*

- È stato selezionato un programma senza asciugatura.
- Il dosaggio di brillantante è impostato in modo troppo basso.
- I piatti sono stati scaricati troppo presto.

### *Se ci sono macchie di ruggine sui piatti*

- La qualità acciaio inox dei piatti lavati non è buona.
- Grossa quantità di sale nell'acqua di lavaggio.
- Il coperchio dello scomparto per il sale non è chiuso bene.
- Troppo sale schizzato nei lati e nell'elettrodomestico durante il riempimento con il sale stesso.
- Messa a terra di rete non perfetta.

**Chiamare l'assistenza autorizzata se il problema persiste dopo i controlli o se si verifica un malfunzionamento non descritto sopra.**

## **INFORMAZIONI PRATICHE E UTILI**

1. Quando non si usa la lavastoviglie
  - Scollegare la lavastoviglie e poi chiudere l'acqua.
  - Lasciare lo sportello leggermente aperto per evitare la formazione di odori sgradevoli.
  - Mantenere l'interno dell'elettrodomestico pulito.
2. Eliminazione delle gocce d'acqua
  - Lavare i piatti con il programma intenso.
  - Estrarre tutti i contenitori di metallo dall'elettrodomestico.
  - Non aggiungere detersivo.
3. Se si posizionano i piatti in modo corretto nella lavastoviglie, si userà l'elettrodomestico nel modo migliori in termini di prestazione per consumo energetico, lavaggio e asciugatura.
4. Eliminare tutti i residui prima di mettere i piatti sporchi nella lavastoviglie.
5. Azionare la lavastoviglie dopo che è stata riempita completamente.
6. Usare il programma di pre-lavaggio solo quando è necessario.
7. Osservare le informazioni di programma e la tabella con i valori medi di consumo quando si seleziona un programma.
8. Poiché la lavastoviglie raggiunge temperature alte, non deve essere montata vicino al frigorifero.

**9.** Se l'apparecchiatura è posizionata in un luogo in cui sussiste il rischio di congelamento, drenare completamente l'acqua rimasta all'interno della macchina. Chiudere il rubinetto, scollegare il tubo di collegamento dell'acqua dal rubinetto e consentire il drenaggio dell'acqua interna.

## SCHEMA FORNITORE (Spect)

Marchio del fornitore	VESTEL
Modello del fornitore	S-D 0460
Capacità lavastoviglie	12
Classe energetica	A++
Consumo energetico annuale in kWh per anno (A <sub>Ec</sub> ) (ciclo 280) *	258
Consumo di energia (E <sub>i</sub> ) (kWh per ciclo)	0,90
Consumo alimentazione modo Off (W) (P <sub>o</sub> )	0,50
Consumo alimentazione modo "Left-on" (W) (P <sub>l</sub> )	1,00
Consumo acqua annuale in litri per anno (A <sub>Wc</sub> ) (ciclo 280) **	3360
Classe efficienza asciugatura ***	A
Nome programma standard ****	Eco
Durata programma per ciclo standard (min)	165
Rumorosità dB(A)	52

\* Consumo energetico **258** kwh all'anno, sulla base di 280 cicli di pulizia standard servendosi del riempimento con acqua fredda e il consumo di modalità a basso consumo energetico. Il consumo energetico reale dipenderà da come viene usato il dispositivo.

\*\* Consumo idrico **3360** litri all'anno sulla base di 280 cicli di pulizia standard. Il consumo idrico reale dipenderà da come viene usato il dispositivo.

\*\*\* Classe dell'efficacia di asciugatura **A** su una scala da G (meno efficace) ad A (più efficace).

\*\*\*\* "**Eco**" è il ciclo di pulizia standard al quale fanno riferimento le informazioni nell'etichetta e nella fiche. Questo programma è adatto per la pulizia di stoviglie normalmente sporche ed è il programma più efficace in termini di consumo energetico e idrico combinato.

