

Indice

Sicurezza	4	Étagère	26
Avvertenze generali		Rastrelliere abbattibili	
Utilizzo conforme all'uso previsto	4	Clip di fissaggio per piccoli og-	
Limitazione di utilizzo	4	getti	27
Installazione sicura	5	Portacoltelli	27
Utilizzo sicuro		Altezza dei cestelli stoviglie	27
Apparecchio danneggiato	8	_	
Pericoli per i bambini	Q	Prima del primo utilizzo	
Prevenzione di danni materiali 1		Prima messa in funzione	28
Installazione sicura1		Impianto addolcitore	28
Utilizzo sicuro 1	1	Panoramica delle impostazioni	
Otili220 Sicuro	1	della durezza dell'acqua	28
Tutela dell'ambiente e rispar-		Regolazione dell'impianto addol-	
mio 1		citore	
Smaltimento dell'imballaggio 1		Sale speciale	29
Risparmio energetico 1		Disattivazione dell'impianto ad-	
Aqua sensor ¹ 1	_	dolcitore	30
Sensori 1	3	Rigenerazione dell'impianto ad-	20
Installazione e allacciamento 1	9	dolcitore	30
Dotazione 1		Sistema del brillantante	31
Installazione ed allacciamento		Brillantante	
dell'apparecchio1		Regolazione del dosaggio del	
Raccordo di scarico acqua1	-	brillantante	32
Attacco dell'acqua potabile1		Disattivazione del sistema del	
Collegamento elettrico		brillantante	32
_		Detersivo	32
Conoscere l'apparecchio 1	O	Detersivi adatti	
Apparecchio1	О	Detersivi non adatti	
Elementi di comando 1		Note sui detersivi	
Programmi 1		Aggiunta di detersivo	
Avviso per gli istituti di test	1		
		Stoviglie	
Funzioni supplementari 2		Danni al vetro ed alle stoviglie	
Dotazione2		Caricamento delle stoviglie	
Cestello stoviglie superiore		Prelievo delle stoviglie	37
Cestello stoviglie inferiore		Comandi di base	37
Cestello per le posate		Accensione dell'apparecchio	
Cassetto posate		Impostazione del programma	
Oassello posale 2		impostazione dei programma	07

¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Impostazione della funzione sup- plementare Impostazione della partenza ri-	37
tardata	
Avvio del programma	
Interruzione del programma	
Interruzione del programma	
Impostazioni di base	39
Panoramica delle impostazioni di base	39
Modifica delle impostazioni di	00
base	42
Pulizia e cura	42
Pulizia della vasca di lavaggio	42
Interno autopulente ¹	
Detergenti	43
Consigli per la cura dell'appa- recchio	12
Easy Clean Easy 1	43
Sistema di filtraggio	
Pulizia dei bracci di lavaggio	
Sistemazione guasti	46
Sicurezza dell'apparecchio	
Codice errore / visualizzazione	. •
errori / segnale	48
Risultato di lavaggio	50
Indicazioni sul display	
Anomalie di funzionamento	
Danno meccanico	
Lavaggio della pompa di scarico	59
acqua	60
Trasporto, immagazzinamento	
e smaltimento	
O 0111011101110111011111111111111111111	60
Smontaggio dell'apparecchio	60
Smontaggio dell'apparecchio Protezione dell'apparecchio dal gelo	60

Trasporto dell'apparecchio	
Servizio di assistenza clienti Codice prodotto (E-Nr.) e codice di produzione (FD) Garanzia AQUA-STOP ¹	. 62
Dati tecnici	. 63

¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

A Sicurezza

Osservare le informazioni sul tema della sicurezza per poter utilizzare l'apparecchio in modo sicuro.

Avvertenze generali

- Leggere attentamente le presenti istruzioni. Solo così sarà possibile utilizzare l'apparecchio in modo sicuro ed efficiente.
- Conservare le istruzioni e le informazioni sul prodotto per il successivo utilizzo o per il futuro proprietario.
- Controllare l'apparecchio dopo averlo disimballato. Non collegare l'apparecchio se ha subito danni durante il trasporto.

Utilizzo conforme all'uso previsto

Per utilizzare l'apparecchio in modo sicuro e corretto, osservare le indicazioni per l'utilizzo conforme all'uso previsto.

Utilizzare l'apparecchio soltanto:

- per lavare le stoviglie.
- in case private e in locali chiusi in ambito domestico:
- fino a un'altitudine di massimo 4000m sul livello del mare.

Limitazione di utilizzo

Evitare pericoli per i bambini e le persone a rischio.

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte facoltà fisiche, sensoriali o mentali o prive di sufficiente esperienza e/o conoscenza se sorvealiati o già istruiti in merito all'utilizzo sicuro dell'apparecchio e se hanno compreso i rischi da esso derivanti.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

Ai bambini senza sorveglianza è vietato eseguire la pulizia e manutenzione di competenza dell'utente.

Tenere lontano dall'apparecchio e dal cavo di alimentazione i bambini di età inferiore agli 8 anni.

Installazione sicura

Osservare le istruzioni di sicurezza per installare l'apparecchio.

▲ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Un'installazione non corretta può causare lesioni.

► Per l'installazione e l'allacciamento dell'apparecchio seguire le indicazioni delle istruzioni per l'uso e delle istruzioni per il montaggio.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di scosse elettriche!

- Le installazioni effettuate in modo non appropriato costituiscono un pericolo.
 - ► Collegare e utilizzare l'apparecchio solo in conformità con i dati indicati sulla targhetta identificativa.
 - ► Collegare l'apparecchio a una rete a corrente alternata soltanto con una presa con messa a terra installata a norma.
 - ► Il sistema del conduttore di protezione dell'impianto elettrico domestico deve essere installato a norma.
 - ▶ Non alimentare mai l'apparecchio da un commutatore esterno ad es. un timer esterno o un telecomando.
 - ► Se l'apparecchio è incassato, la spina di alimentazione del cavo di collegamento alla rete elettrica deve essere liberamente accessibile, oppure qualora non fosse possibile accedere liberamente alla spina, nell'impianto elettrico fisso deve essere montato un dispositivo di separazione onnipolare conformemente alle norme di installazione.
 - ► Durante l'installazione dell'apparecchio prestare attenzione che il cavo di alimentazione non resti incastrato e non si danneggi.
- È pericoloso staccare il tubo di carico o immergere la valvola Aquastop in acqua.
 - ▶ Non immergere mai l'alloggiamento di plastica in acqua. L'alloggiamento di plastica sul tubo di carico contiene una valvola elettrica.
 - ▶ Non staccare mai il tubo di carico. Nel tubo di carico passano linee elettriche di allacciamento.

it Sicurezza

È pericoloso utilizzare un cavo di alimentazione con una prolunga e un adattatore non ammesso.

- ▶ Non utilizzare cavi di prolunga o prese multiple.
- ► Se il cavo di alimentazione è troppo corto, contattare il servizio di assistenza clienti.
- Utilizzare esclusivamente gli adattatori approvati dal produttore.

△ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Le cerniere si muovono aprendo e chiudendo la porta dell'apparecchio e possono provocare lesioni.

► Se apparecchi sottopiano o apparecchi integrabili non si trovano in una nicchia e pertanto è accessibile una parete laterale, occorre ricoprire lateralmente l'area della cerniera. Le coperture sono reperibili presso i rivenditori specializzati o presso il nostro servizio di assistenza clienti.

△ AVVERTENZA – Pericolo di ribaltamento!

Un'installazione non corretta può provocare il ribaltamento dell'apparecchio.

Montare gli apparecchi sottopiano o gli apparecchi integrabili soltanto sotto un piano di lavoro continuo, collegato in modo fisso ai mobili vicini.

△ AVVERTENZA – Pericolo di ustioni!

Un'installazione non corretta dell'apparecchio può provocare ustioni.

▶ Per gli apparecchi a libero posizionamento prestare attenzione che la parte posteriore poggi contro una parete.

Utilizzo sicuro

△ AVVERTENZA – Pericolo di gravi danni alla salute! Il mancato rispetto delle istruzioni di sicurezza e per l'uso riportate sulle confezioni dei detersivi e dei brillantanti può provocare gravi danni alla salute.

► Osservare le istruzioni di sicurezza e per l'uso riportate sulle confezioni di detersivo e brillantante.

△ AVVERTENZA – Pericolo di esplosione!

- I solventi, se introdotti nella vasca di lavaggio dell'apparecchio, possono provocare un'esplosione.
 - ► Non introdurre mai solventi nella vasca di lavaggio dell'apparecchio.
- I detersivi alcalini altamente corrosivi o ad elevato contenuto di acidi, uniti ai pezzi in alluminio all'interno della vasca di lavaggio dell'apparecchio, possono provocare esplosioni.
 - ► Non utilizzare mai detergenti alcalini altamente corrosivi o ad elevato contenuto di acidi, in particolare del settore commerciale o industriale, in abbinamento a pezzi di alluminio (ad es. filtro per grassi di cappe aspiranti o pentole in alluminio), ad es. per la manutenzione di macchinari.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

- Quando è aperta, la porta dell'apparecchio può provocare lesioni.
 - ▶ Per evitare incidenti, ad esempio per evitare di inciampare, aprire la porta dell'apparecchio solo per caricare e scaricare le stoviglie.
 - ► Non sedere o salire sulla porta dell'apparecchio aperta.
- I coltelli e gli utensili con punte affilate possono provocare lesioni.
 - ► Caricare i coltelli e gli utensili con punte affilate con il lato appuntito verso il basso nel cestello per le posate, nel portacoltelli o nel cassetto per le posate.

▲ AVVERTENZA – Pericolo di scottature!

Se si apre la porta dell'apparecchio nel corso del programma, l'acqua calda può spruzzare fuori dall'apparecchio.

► Aprire la porta dell'apparecchio durante lo svolgimento del programma con cautela.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di ribaltamento!

I cestelli per stoviglie, se sovraccaricati, possono provocare il ribaltamento dell'apparecchio.

► Non sovraccaricare mai i cestelli per stoviglie negli apparecchi a libero posizionamento.

AVVERTENZA – Pericolo di scosse elettriche!

- L'infiltrazione di umidità può provocare una scarica elettrica.
 - ► Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in luoghi chiusi.
 - ► Non esporre mai l'apparecchio a calore e umidità eccessivi.
 - ► Non lavare l'apparecchio con pulitori a vapore o idropulitrici.
- Un isolamento danneggiato del cavo di allacciamento alla rete costituisce un pericolo.
 - ▶ Non mettere mai il cavo di allacciamento alla rete a contatto con fonti di calore o parti dell'apparecchio calde.
 - ▶ Non mettere mai il cavo di allacciamento alla rete a contatto con spigoli vivi.
 - ▶ Non piegare, schiacciare o modificare mai il cavo di allacciamento alla rete.

Apparecchio danneggiato

Osservare le istruzioni di sicurezza nel caso in cui l'apparecchio sia danneggiato.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di scosse elettriche!

- Un apparecchio o un cavo di alimentazione danneggiati costituiscono un pericolo.
 - ▶ Non mettere mai in funzione un apparecchio danneggiato.
 - ▶ Non utilizzare mai un apparecchio con la superficie danneggiata.

- ► Non tirare mai il cavo di collegamento alla rete elettrica per staccare l'apparecchio dalla rete elettrica. Staccare sempre la spina del cavo di alimentazione.
- ► Se l'apparecchio o il cavo di alimentazione è danneggiato, staccare subito la spina di alimentazione del cavo di alimentazione e spegnere il fusibile nella scatola dei fusibili e chiudere il rubinetto dell'acqua.
- ► "Rivolgersi al servizio di assistenza clienti." → Pagina 62
- ► Solo il personale adequatamente specializzato e formato può eseguire riparazioni sull'apparecchio.
- Gli interventi di riparazione effettuati in modo non appropriato rappresentano una fonte di pericolo.
 - ► Solo il personale adeguatamente specializzato e formato può eseguire riparazioni sull'apparecchio.
 - ► Per la riparazione dell'apparecchio possono essere impiegati soltanto pezzi di ricambio originali.
 - ► Se il cavo di collegamento alla rete dell'apparecchio viene danneggiato, deve essere sostituito con un cavo di collegamento speciale, reperibile presso il produttore o il relativo servizio di assistenza clienti.

Pericoli per i bambini

Osservare le istruzioni di sicurezza se in casa vivono bambini.

- I bambini potrebbero mettersi in testa il materiale di imballaggio o avvolgersi nello stesso, rimanendo soffocati.
 - ► Tenere Iontano il materiale di imballaggio dai bambini.
 - ▶ Vietare ai bambini di giocare con materiali d'imballaggio.
- I bambini possono inspirare o ingoiare le parti piccole, rimanendo soffocati.
 - ► Tenere i bambini lontano dalle parti piccole.
 - ▶ Non lasciare che i bambini giochino con le parti piccole.

it Sicurezza

▲ AVVERTENZA – Pericolo di danni alla salute!

I bambini possono restare chiusi nell'apparecchio, rischiando la vita.

▶ Per i dispositivi in disuso scollegare la spina del cavo di alimentazione, quindi tagliare il cavo di alimentazione e distruggere il sistema di blocco dello sportello dell'apparecchio in modo tale che lo sportello non si chiuda più.

Nel caso degli apparecchi montati in alto, i bambini possono restare schiacciati tra la porta dell'apparecchio e le porte dei mobili sottostanti.

► Durante l'apertura e la chiusura della porta dell'apparecchio prestare attenzione ai bambini.

AVVERTENZA – Pericolo di ustioni chimiche!

Il brillantante e il detersivo possono provocare irritazioni di bocca, gola e occhi.

- ► Tenere Iontano i bambini dai brillantanti e dai detersivi.
- ► Tenere i bambini lontano dall'apparecchio aperto. L'acqua all'interno della vasca di lavaggio non è potabile. Può contenere residui di detersivo e di brillantante

▲ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Per via delle dita piccole, i bambini possono restare incastrati nelle fessure del cassetto tab e ferirsi.

► Tenere i bambini lontano dall'apparecchio aperto.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di soffocamento!

I bambini possono restare imprigionati nell'apparecchio e soffocare.

- ► Se presente, utilizzare la sicurezza bambini.
- ► Non lasciare mai che i bambini giochino con l'apparecchio o lo utilizzino.

Prevenzione di danni materiali

Installazione sicura

Osservare le istruzioni per installare l'apparecchio.

ATTENZIONE!

- Un'installazione non corretta dell'apparecchio può causare danni.
 - In caso di montaggio della lavastoviglie sotto o sopra un altro elettrodomestico, seguire le informazioni per il montaggio in combinazione con la lavastoviglie nelle istruzioni per il montaggio dei rispettivi elettrodome-
 - ▶ In mancanza di informazioni disponibili o se le istruzioni per il montaggio non contengono indicazioni a proposito, occorre rivolgersi al produttore di guesti elettrodomestici per assicurarsi che la lavastoviglie possa essere installata sopra o sotto gli altri elettrodomestici.
 - ► Se non sono disponibili informazioni fornite dal produttore, la lavastovialie non deve essere montata sopra o sotto questi elettrodomestici.
 - ▶ Per garantire il funzionamento sicuro di tutti gli elettrodomestici, osservare sempre le istruzioni per il montaggio della lavastovialie.
 - Non installare la lavastoviglie sotto un piano cottura.
 - Non installare la lavastoviolie in prossimità di fonti di calore, ad es. radiatori, accumulatori di calore, stufe o altri apparecchi che producono calore.

- I tubi dell'acqua modificati o danneggiati possono causare danni materiali e all'apparecchio stesso.
 - ► Non piegare, schiacciare, modificare o tagliare i tubi dell'acqua.
 - Utilizzare esclusivamente i tubi dell'acqua forniti in dotazione o quelli di ricambio originali.
 - ► Non riutilizzare mai tubi dell'acqua usati.
- Una pressione dell'acqua esigua o eccessiva può compromettere il corretto funzionamento dell'apparecchio.
 - Verificare che la pressione dell'acqua dell'impianto di alimentazione idrica corrisponda a min 50 kPa (0,5 bar) e max 1000 kPa (10 bar).
 - ► Se la pressione dell'acqua supera il valore massimo indicato, deve essere installata una valvola di riduzione della pressione tra il raccordo dell'acqua potabile e il set dei tubi flessibili dell'apparecchio.

Utilizzo sicuro

Quando si utilizza l'apparecchio, osservare le istruzioni.

ATTENZIONE!

- Il vapore che fuoriesce può danneggiare il mobile in cui è incassato l'apparecchio.
 - ► Alla fine del programma, far raffreddare un poco l'apparecchio prima di aprire la porta dell'apparecchio.
- Il sale speciale può danneggiare la vasca di lavaggio a causa della corrosione.
 - Affinché il sale speciale fuoriuscito venga lavato via dalla vasca di lavaggio, versare il sale speciale nell'apposito serbatoio subito prima di avviare il programma.

- Il detersivo può danneggiare l'impianto addolcitore.
 - Riempire il serbatoio dell'impianto di addolcimento acqua soltanto con sale speciale.
- I detersivi non appropriati possono danneggiare l'apparecchio.
 - Non usare pulitrici a getto di vapore.
 - Per non graffiare la superficie dell'apparecchio, non utilizzare spugne con la superficie ruvida e detersivi abrasivi.
 - ► Per le lavastoviglie con parte anteriore in acciaio inossidabile, per evitare la corrosione non utilizzare panni spugna oppure lavarli a fondo più volte prima di utilizzarli la prima volta.

Tutela dell'ambiente e risparmio

Tutelate l'ambiente utilizzando l'apparecchio cercando di risparmiare le risorse e smaltendo correttamente i materiali riutilizzabili.

Smaltimento dell'imballaggio

I materiali dell'imballaggio sono rispettosi dell'ambiente e possono essere riutilizzati.

Smaltire le singole parti distintamente secondo il tipo di materiale. Per informazioni sulle attuali procedure di smaltimento rivolgersi al rivenditore specializzato o al comune di competenza.

Risparmio energetico

Osservando queste avvertenze l'apparecchio consuma meno energia elettrica e acqua.

Utilizzare il programma Eco 50°.

- + Il programma Eco 50° fa risparmiare energia e riduce l'impatto sull'ambiente.
 - → "Programmi", Pagina 19

Se si devono lavare soltanto poche stoviglie, utilizzare la funzione supplementare di metà carico.¹

- Il programma si adatta il carico ridotto, riducendo i valori di consumo.
 - → "Funzioni supplementari", Pagina 21

Modificare l'impostazione del sensore su standard.

- + I valori di consumo vengono ridotti.
 - → "Sensori", Pagina 13

Aqua sensor¹

L'Aqua sensor è un dispositivo di misurazione ottico (fotocellula) con il quale si misura la torbidità dell'acqua di lavaggio. Con l'Aqua sensor è possibile risparmiare acqua. L'utilizzo di Aqua sensor dipende dal programma. Se è poco sporca, l'acqua di lavaggio viene utilizzata nel ciclo di lavaggio successivo, riducendo il consumo d'acqua di 3-6 litri. Se l'acqua di lavaggio è più sporca, essa viene scaricata e sostituita con acqua pulita. Nei programmi automatici anche la temperatura e il tempo di funzionamento vengono adattati al grado di sporco.

¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Sensori

Il sistema a sensori adatta lo svolgimento e l'intensità dei programmi automatici in funzione della quantità e del tipo di sporco.

Il sistema a sensori ha diversi livelli di sensibilità che possono essere modificati nelle impostazioni di base.

Livello sensore	Descrizione
SE:00	Impostazione ottimale per carico misto e stoviglie molto sporche. Risparmio di energia e di acqua.
SE:01	Adatta l'intensità del pro- gramma anche per le stovi- glie poco sporche, per un'efficace eliminazione dei residui di cibo. Il consu- mo energetico e il consu- mo di acqua vengono ade- guati conformemente.
SE:02	Adatta l'intensità del pro- gramma a condizioni d'uti- lizzo gravose, ad es. residui di cibo notevolmente essic- cati. Impostazione consi- gliata in caso di utilizzo di detersivo biologico o deter- sivo ecologico con limitate quantità di sostanze attive. Il consumo di energia e il consumo di acqua vengo- no adeguati conformemen- te.

Installazione e allacciamento

Dotazione

Dopo il disimballaggio controllare che tutti i componenti siano presenti e che non presentino danni dovuti al trasporto.

In caso di reclami rivolgersi al rivenditore presso il quale è stato acquistato l'apparecchio oppure al nostro servizio di assistenza clienti.

Nota: Il perfetto funzionamento dell'apparecchio è stato controllato accuratamente in fabbrica. Possono essere rimaste macchie d'acqua sull'apparecchio. Le macchie d'acqua spariscono dopo il primo ciclo di lavaggio.

La dotazione comprende:

- Lavastoviglie
- Istruzioni per l'uso
- Istruzioni per il montaggio
- Garanzia¹
- Materiale di montaggio
- Lamiera antivapore¹
- Grembiule di gomma¹
- Cavo d'alimentazione
- Istruzioni brevi¹

Installazione ed allacciamento dell'apparecchio

Gli apparecchi sottopiano o gli apparecchi integrabili possono essere montati nella cucina componibile tra pareti di legno e pareti di materiale plastico. Se si installa l'apparecchio in un secondo momento come apparecchio a libera installazione, occorre bloccarlo in modo che non si ribalti. ad es. avvitandolo alla parete o mon-

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

tandolo sotto un piano di lavoro continuo, collegato in modo fisso ai mobili vicini.

- "Osservare le istruzioni di sicurezza." → Pagina 4
- 2. "Osservare le indicazioni sul collegamento elettrico." → Pagina 14
- Controllare la "dotazione" → Pagina 13 e le condizioni dell'apparecchio.
- **4.** Le misure necessarie per il montaggio sono indicate nelle istruzioni per il montaggio.
- Disporre l'apparecchio in piano con l'aiuto dei piedini regolabili.
 Prestare attenzione alla stabilità dell'apparecchio.
- 6. "Installare il raccordo di scarico acqua." → Pagina 14
- 7. "Installare l'attacco dell'acqua potabile." → Pagina 14
- 8. Collegare l'apparecchio alla corrente.

Raccordo di scarico acqua

Collegare l'apparecchio a un raccordo di scarico acqua in modo che l'acqua sporca del ciclo di lavaggio possa defluire.

Installazione del raccordo di scarico acqua

- I passi da eseguire sono indicati nelle istruzioni per il montaggio fornite.
- Utilizzando i pezzi acclusi, collegare il tubo flessibile di scarico al manicotto di scarico del sifone.
- Prestare attenzione che il tubo di scarico non sia piegato, schiacciato o avvolto su se stesso.
- Prestare attenzione che non vi sia un tappo nello scarico che impedisce il deflusso dell'acqua.

Attacco dell'acqua potabile

Collegare l'apparecchio a un attacco dell'acqua potabile.

Installazione dell'attacco dell'acqua potabile

Nota

- Se si sostituisce l'apparecchio occorre utilizzare un nuovo tubo di carico dell'acqua.
- I passi da eseguire sono indicati nelle istruzioni per il montaggio fornite.
- Collegare l'apparecchio a un attacco dell'acqua potabile utilizzando i componenti acclusi.
 - Osservare i "Dati tecnici" → Pagina 63.
- Prestare attenzione che l'attacco dell'acqua potabile non sia piegato, schiacciato o avvolto su se stesso.

Collegamento elettrico

Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.

Collegamento elettrico dell'apparecchio

Note

- Osservare le "istruzioni di sicurezza" → Pagina 5.
- Collegare l'apparecchio solo alla tensione alternata nel campo 220 -240 V e 50 Hz oppure 60 Hz.
- Tenere presente che il sistema di protezione dalle perdite d'acqua funziona soltanto con l'alimentazione elettrica.
- Sull'apparecchio, collegare la spina del cavo di allacciamento alla rete.
- 2 Inserire la spina di alimentazione dell'apparecchio in una presa nei pressi dell'apparecchio.

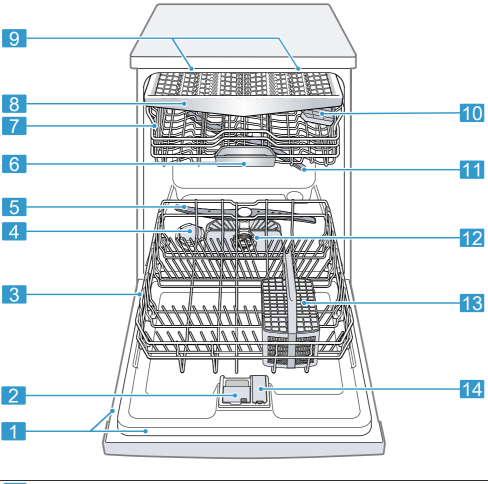
- I dati di collegamento dell'apparec-chio sono indicati sulla targhetta identificativa.
- 3. Controllare il corretto posiziona-mento della spina di alimentazione.

Conoscere l'apparecchio

In questa sezione sono riportati i componenti dell'apparecchio.

Apparecchio

Di seguito è riportata una panoramica dei componenti dell'apparecchio.



¹ Targhetta identificativa

Targhetta identificativa con "codice prodotto (E-Nr.) e codice di produzione (FD)" \rightarrow *Pagina 62*. I dati sono necessari per il "servizio di assistenza clienti" \rightarrow *Pagina 62*.

¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

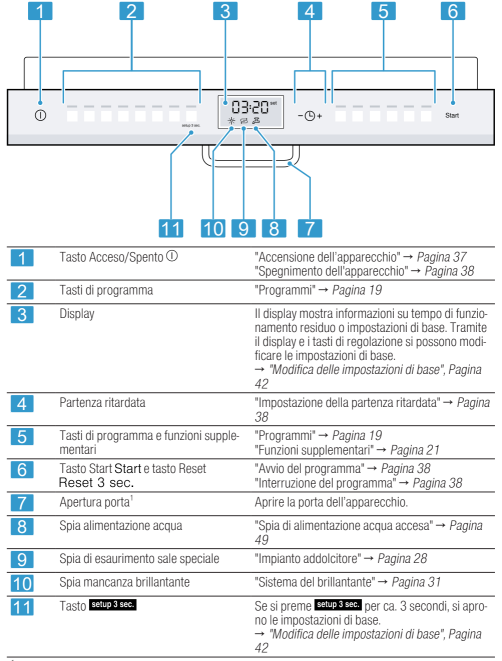
2	Contenitore del detersivo	Nel contenitore del detersivo si aggiunge il "detersivo" → Pagina 32.
3	Cestello stoviglie inferiore	"Cestello stoviglie inferiore" → Pagina 24
4	Serbatoio del sale speciale	Nel serbatoio del sale speciale si aggiunge il sale speciale per l'"impianto addolcitore" → Pagina 28.
5	Braccio di lavaggio inferiore	Il braccio di lavaggio inferiore lava le stoviglie nel cestello stoviglie inferiore. Se le stoviglie non vengono lavate in modo ottimale, pulire i bracci di lavaggio. → "Pulizia dei bracci di lavaggio", Pagina 45
6	Cassetto tab	Durante il ciclo di lavaggio le tab cadono automatica- mente dal contenitore del detersivo al cassetto tab, dove possono sciogliersi in modo ottimale.
7	Cestello stoviglie superiore	"Cestello stoviglie superiore" → Pagina 23
8	Cassetto posate ¹	"Cassetto posate" → Pagina 25
9	EmotionLight ¹	Illuminazione interna dell'apparecchio. → "Panoramica delle impostazioni di base", Pagina 39
10	Étagère	"Étagère" → <i>Pagina 26</i>
11	Braccio di lavaggio superiore	Il braccio di lavaggio superiore lava le stoviglie nel cestello stoviglie superiore. Se le stoviglie non vengono lavate in modo ottimale, pulire i bracci di lavaggio. → "Pulizia dei bracci di lavaggio", Pagina 45
12	Sistema di filtraggio	"Sistema di filtraggio" → Pagina 44
13	Cestello per le posate ¹	"Cestello per le posate" → Pagina 25
14	Serbatoio del brillantante	Nel serbatoio del brillantante si aggiunge il brillantante per il "sistema del brillantante" \rightarrow Pagina 31.

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Elementi di comando

Gli elementi di comando consentono di impostare tutte le funzioni dell'apparecchio e di ottenere informazioni sullo stato di esercizio. Con alcuni tasti è possibile eseguire diverse funzioni.

it Conoscere l'apparecchio



¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Programmi

Qui si trova una panoramica di tutti i programmi impostabili. A seconda della configurazione dell'apparecchio sono disponibili diversi programmi, indicati nel pannello comandi dell'apparecchio.

Il tempo di funzionamento può variare a seconda del programma selezionato. Il tempo di funzionamento dipende dalla temperatura dell'acqua, dalla quantità di stoviglie, dal grado di sporco e dalla "funzione supplementare" → Pagina 21 selezionata.

Con il sistema del brillantante disattivato o in caso di mancanza di brillantante, il tempo di funzionamento camhia

I valori di consumo si trovano nelle istruzioni brevi. I valori di consumo si riferiscono alle condizioni normali e al valore di durezza dell'acqua 13 -16 °dH. Vari fattori d'influenza, come ad es. la temperatura dell'acqua o la pressione nella conduttura, possono causare differenze.

Programma	Utilizzo	Svolgimento del programma	Funzioni supplemen- tari
Chef 70	Stoviglie: Lavare pentole, padelle, stoviglie resistenti e posate. Grado di sporco: Rimuovere i residui di cibo incrostati, bruciati, essiccati, contenenti amido o proteine. Se si impiega detersivo in polvere si può versare aggiunti improte della	Intensivo: Prelavaggio Lavaggio 70 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 72 °C Asciugatura	Tutte → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21
	re aggiuntivamente un poco di detersivo sulla porta dell'apparecchio.		
Auto 45-65°	Stoviglie: Lavare stoviglie miste e posate. Grado di sporco: Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Programma con sensore: Ottimizzato in base al grado di sporco dell'acqua di lavaggio per mezzo di un sistema a sensori.	Tutte → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21

Programma	Utilizzo	Svolgimento del programma	Funzioni supplementari
Eco 50°	Stoviglie: Lavare stoviglie miste e posate. Grado di sporco: Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Il programma più economico: Prelavaggio Lavaggio 50 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 60 °C Asciugatura Apertura automatica della porta dell'apparecchio	Tutte → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21
Silence Silence 50	Stoviglie: Lavare stoviglie miste e posate. Grado di sporco: Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Programma silenzioso: Prelavaggio Lavaggio 50 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 65 °C Asciugatura	Zona intensiva Mezzo carico IgienePlus Asciugatura Extra Shine & Dry → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21
Yu Y Bicchieri 40°	Stoviglie: Lavare stoviglie delicate, posate, oggetti di plastica sensibili alla temperatura, bicchieri e calici nel cestello per calici. Grado di sporco: Rimuovere i residui di cibo freschi poco incrostati.	Particolarmente delicato: Prelavaggio Lavaggio 40 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 60 °C Asciugatura	Zona intensiva VarioSpeedPlus Mezzo carico Asciugatura Extra Shine & Dry → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21
»In Rapido 65°	Stoviglie: Lavare stoviglie miste e posate. Grado di sporco: Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Programma breve: Lavaggio 65 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 70 °C Asciugatura	Asciugatura Extra Shine & Dry → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21
1h Progr. di 1h	Stoviglie: Lavare stoviglie miste e posate. Grado di sporco: Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Programma breve: Lavaggio 65 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 70 °C Asciugatura	Asciugatura Extra Shine & Dry → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21

Programma	Utilizzo	Svolgimento del pro- gramma	Funzioni supplementari
Rapido 45°	Stoviglie: Lavare stoviglie delicate, posate, oggetti di plastica sensibili alla temperatura e bicchieri. Grado di sporco: Rimuovere i residui di cibo freschi poco incrostati.	Programma breve: Lavaggio 45 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 55 °C	Asciugatura Extra Shine & Dry → "Funzioni supple- mentari", Pagina 21
Prelavaggio	Stoviglie: Lavare tutti i tipi di stoviglie. Grado di sporco: Risciacquo a freddo, lavaggio intermedio.	Risciacquo a freddo: Prelavaggio	Nessuna
Easy Clean Easy Clean	-	Manutenzione apparec- chio 70 °C	Nessuna

Avviso per gli istituti di test

Gli istituti di prova ricevono indicazioni per prove comparative, ad es. secondo EN60436.

Si tratta in questo caso di condizioni per l'esecuzione del test, non dei risultati o dei valori di consumo. Richiederli per e-mail a: dishwasher@test-appliances.com Sono necessari il codice prodotto (E-Nr.) e il codice di produzione (FD) riportati sulla targhetta identificativa sulla porta dell'apparecchio.

verse funzioni supplementari, indicate nel pannello comandi dell'apparecchio.

Funzione supplementare	Utilizzo
VarioSpeedPlus	 Il tempo di funzionamento si riduce dal 20% al 66% a seconda del programma di lavaggio. Il consumo d'acqua e il consumo di energia aumentano.

Funzioni supplementari

Qui si trova una panoramica di tutte le funzioni supplementari impostabili. A seconda della configurazione dell'apparecchio sono disponibili di-

it Funzioni supplementari

Funzione supplementare	Utilizzo	Funzione sup- plementare	Utilizzo
Mezzo carico	 Attivare in presenza di poche stoviglie. Inserire nella camera di lavaggio meno detersivo rispetto a quanto consigliato per un carico completo della macchina. Il tempo di funzionamento viene ridotto. Il consumo d'acqua e il consumo di energia si riducono. 	Zona intensiva	 In presenza di carico misto con stoviglie pocce e molto sporche, carica re ad es. pentole e tega mi molto sporchi nel ce stello inferiore e stoviglie con sporco normale nel cestello superiore. La pressione di spruzzo nel cestello inferiore au menta e la temperatura massima del program-
Hygiene ⁺ IgienePlus Per perseguire un livello di igiene più elevato per l'apparecchio e le stoviglie, la temperatura viene aumentata e man-		ma viene mantenuta più a lungo. Così si aumen- tano il tempo di funzio- namento e il consumo di energia.	
	tenuta più a lungo. Particolarmente adatto per lavare taglieri o biberon. Con l'uso continuo di questa funzione si raggiunge un elevato stato di igiene. Così si aumentano il tempo di funzionamento e il consumo di energia.	Asciugatura Extra	 Per un miglior risultato di asciugatura si aumenta la temperatura di risciacquo e si prolunga la fase di asciugatura. Particolarmente adatto per asciugare parti in plastica. Il consumo di energia aumenta leggermente e il tempo di funzionamento si prolunga.
		약 Shine & Dry	 Per evitare macchie e migliorare l'asciugatura, la quantità d'acqua viene aumentata e la fase di asciugatura viene prolungata. Il consumo di energia aumenta. Usare il brillantante.

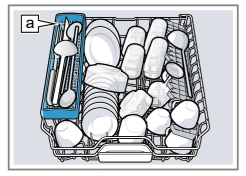
Dotazione

Qui è disponibile una panoramica delle possibili dotazioni dell'apparecchio e del relativo utilizzo.

La dotazione dipende dalla variante di apparecchio.

Cestello stoviglie superiore

Sistemare le tazze e i bicchieri nel cestello stoviglie superiore.



Portacoltelli a¹

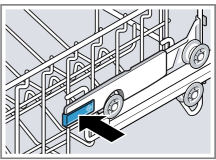
Per fare più spazio per le stoviglie più grandi, è possibile regolare in altezza il cestello stoviglie superiore.

Regolazione del cestello superiore con le leve laterali

Per lavare grandi stoviglie nei cestelli stoviglie, regolare l'altezza di inserimento del cestello stoviglie superiore.

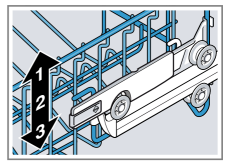
- 1. Estrarre il cestello stoviglie superiore.
- 2. Per evitare che il cestello stoviglie cada bruscamente all'indietro, afferrarlo di lato dal bordo superiore.

3. Premere verso l'interno le leve a sinistra e a destra sul lato esterno del cestello stoviglie.



Il cestello stoviglie può abbassarsi leggermente.

- 4. Abbassare o sollevare uniformemente il cestello stoviglie al livello adatto.
 - → "Altezza dei cestelli stoviglie", Pagina 27



Accertarsi che il cestello stoviglie sia alla stessa altezza su entrambii lati.

5. Spingere il cestello stoviglie.

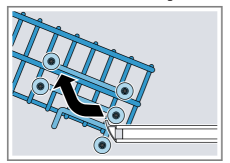
Regolazione del cestello stoviglie con le coppie di rotelle

Per lavare grandi stoviglie nei cestelli stoviglie, regolare l'altezza di inserimento del cestello stoviglie superiore.

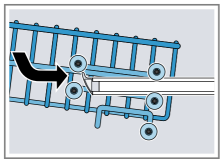
In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

it Dotazione

- **1.** Estrarre il cestello stoviglie superiore.
- 2. Rimuovere il cestello stoviglie.



- 3. Agganciare il cestello stoviglie all'altezza adatta.
 - → "Altezza dei cestelli stoviglie", Pagina 27

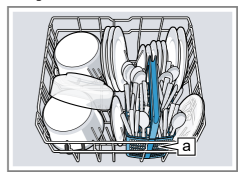


Accertarsi che il cestello stoviglie sia alla stessa altezza su entrambi i lati.

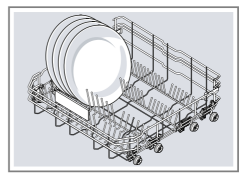
4. Spingere il cestello stoviglie.

Cestello stoviglie inferiore

Sistemare pentole e piatti nel cestello stoviglie inferiore.



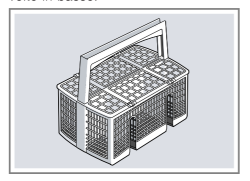
Cestello per le posate a¹
Caricare i piatti grandi fino a un diametro di 31/34 cm¹ come illustrato.



¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

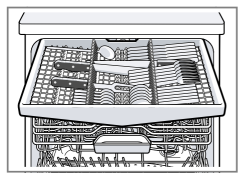
Cestello per le posate

Sistemare sempre le posate nel cestello per le posate mescolando i tipi fra di loro e con il lato acuminato rivolto in basso.



Cassetto posate

Caricare le posate nel cassetto posate.

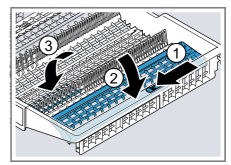


Caricare le posate con il lato appuntito e tagliente verso il basso. Per creare più spazio per le posate più alte e più larghe, è possibile spostare il cassetto posate.1

Spostamento del cassetto posate¹

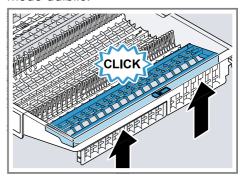
Per creare più spazio per le posate più alte e più larghe, è possibile abbassare i divisori laterali e ribaltare le rastrelliere anteriori.

- 1. Per abbassare il divisorio laterale, premere la leva in avanti 1 e abbassare il divisorio laterale 2.
- 2. Per ribaltare le rastrelliere anteriori, premere la leva in avanti e ribaltare le rastrelliere abbattibili 3.



Consiglio

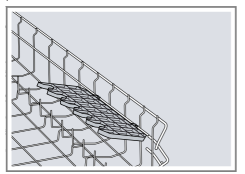
Per riportare il cassetto posate nella posizione originale, piegare il divisorio verso l'alto finché non si innesta in modo udibile.



In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Étagère

L'étagère e lo spazio sottostante possono essere usati per tazzine e bicchieri o per le posate più grandi, come ad es. il mestolo o le posate da portata.

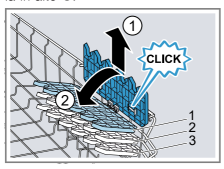


L'étagère è regolabile in altezza.¹ Se l'étagère non serve, è possibile ribaltarla verso l'alto.

Regolazione dell'étagère¹

È possibile regolare l'étagère in altezza.

1. Mettere l'étagère in verticale e tirarla in alto ①.

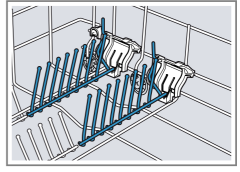


2 Disporre l'étagère leggermente in trasversale e spingerla all'altezza adatta ②.

- 3. Premere l'étagère verso il basso.
- L'étagère si blocca con uno scatto percettibile.

Rastrelliere abbattibili

Utilizzare le rastrelliere abbattibili per separare le stoviglie in modo sicuro, ad es. i piatti.

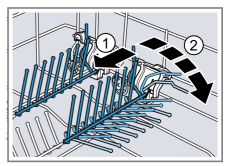


Per caricare meglio pentole, ciotole e bicchieri è possibile ribaltare le rastrelliere abbattibili.¹

Ribaltare le rastrelliere abbattibili1

Se le rastrelliere abbattibili non servono, è possibile ribaltarle.

1. Premere la leva in avanti ① e ribaltare le rastrelliere abbattibili ②.

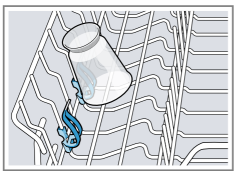


In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

- 2. Per riutilizzare le rastrelliere abbattibili, ribaltarle verso l'alto.
- ✓ Le rastrelliere abbattibili si bloccano con uno scatto percettibile.

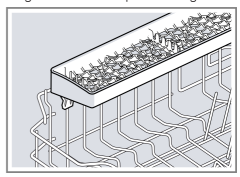
Clip di fissaggio per piccoli oggetti

Utilizzare la clip di fissaggio per piccoli oggetti per caricare stoviglie di piccole dimensioni, ad es. pezzi di plastica leggeri.



Portacoltelli

Utilizzare il portacoltelli per gli oggetti lunghi e affilati e le posate lunghe.



Altezza dei cestelli stoviglie

Regolare i cestelli stoviglie all'altezza adatta.

Altezza apparecchio 81,5 cm con cestello per le posate

Livello	Cestello superiore	Cestello inferiore
1 max. ø	22 cm	31 cm
2 max. ø	24,5 cm	27,5 cm
3 max. ø	27 cm	25 cm

Altezza apparecchio 81,5 cm con cassetto posate

Livello	Cestello superiore	Cestello inferiore
1 max. ø	16 cm	31 cm
2 max. ø	18,5 cm	27,5 cm
3 max. ø	21 cm	25 cm

Altezza apparecchio 86,5 cm con cestello per le posate

Livello	Cestello superiore	Cestello inferiore
1 max. ø	24 cm	34 cm
2 max. ø	26,5 cm	30,5 cm
3 max. ø	29 cm	28 cm

Altezza apparecchio 86,5 cm con cassetto posate

Livello	Cestello superiore	Cestello inferiore
1 max. ø	18 cm	34 cm
2 max. ø	20,5 cm	30,5 cm
3 max. ø	23 cm	28 cm

Prima del primo utilizzo

Effettuare le impostazioni per la prima messa in funzione.

Prima messa in funzione

Alla prima messa in funzione o dopo il reset delle impostazioni di fabbrica occorre effettuare le impostazioni.

Requisito: "L'apparecchio è installato e allacciato." → *Pagina 13*

- 1. "Introdurre il sale speciale."
 - → Pagina 29
- Introdurre il brillantante." → Pagina
 31
- 3. "Accendere l'apparecchio."
 - → Pagina 37
- 4. "Regolare l'impianto addolcitore."
 - → Pagina 29

"Regolare il dosaggio del brillantante." → Pagina 32

Consiglio: Queste impostazioni e ulteriori "impostazioni di base" → *Pagina 39* possono essere modificate in qualsiasi momento.

Impianto addolcitore

L'acqua calcarea dura lascia residui di calcare sulle stoviglie e sulla vasca di lavaggio e può otturare parti dell'apparecchio.

Per ottenere buoni risultati di lavaggio, è possibile addolcire l'acqua con l'impianto addolcitore e sale speciale. Per evitare danni all'apparecchio, l'acqua con un grado di durezza superiore a 7 °dH deve essere addolcita.

Panoramica delle impostazioni della durezza dell'acqua

Qui si trova una panoramica dei valori impostabili del grado di durezza dell'acqua.

Il grado di durezza dell'acqua può essere richiesto all'acquedotto locale oppure essere determinato con un tester della durezza dell'acqua.

Grado di durezza dell'acqua °dH	Campo di durezza	mmol/l	Valore di regolazione
0 - 6	dolce	0 - 1,1	H:00
7 - 8	dolce	1,2 - 1,4	H:01
9 - 10	media	1,5 - 1,8	H:02
11 - 12	media	1,9 - 2,1	H:03
13 - 16	media	2,2 - 2,9	H:04
17 - 21	dura	3,0 - 3,7	H:05
22 - 30	dura	3,8 - 5,4	H:06
31 - 50	dura	5,5 - 8,9	H:07

Nota: Impostare l'apparecchio sul grado di durezza dell'acqua determinato.

Con un grado di durezza dell'acqua di 0 - 6 odH è possibile rinunciare al sale speciale e disattivare l'impianto addolcitore.

Regolazione dell'impianto addolcitore

Impostare l'apparecchio in base alla durezza dell'acqua.

- 1. Determinare il grado di durezza dell'acqua e il valore di regolazione adatto.
 - → "Panoramica delle impostazioni della durezza dell'acqua", Pagina 28
- 2. Premere ①.
- 3. Per aprire le impostazioni di base, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- Il display indica H:xx.
- Il display indica set.
- 4. Premere o + finché non è impostato il grado di durezza dell'acqua adatto.
 - In fabbrica viene impostato il valore H:04.
- 5. Per memorizzare le impostazioni. premere setup 3 sec. per 3 secondi.

Sale speciale

Con il sale speciale è possibile addolcire l'acqua.

Aggiunta di sale speciale

Se si accende la spia di esaurimento sale speciale, versare il sale speciale nell'apposito serbatoio subito prima di avviare il programma. La quantità di sale speciale necessaria dipende dal grado di durezza dell'acqua. Maggiore è il grado di durezza dell'acqua, maggiore è il dosaggio del sale speciale necessario.

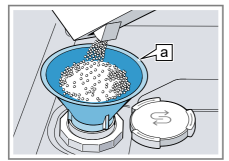
ATTENZIONE!

- Il detersivo può danneggiare l'impianto addolcitore.
 - ► Riempire il serbatoio dell'impianto di addolcimento acqua soltanto con sale speciale.
- Il sale speciale può danneggiare la vasca di lavaggio a causa della corrosione.
 - ► Affinché il sale speciale fuoriuscito venga lavato via dalla vasca di lavaggio, versare il sale speciale nell'apposito serbatoio subito prima di avviare il programma.
- 1. Svitare il coperchio del serbatoio del sale speciale e toglierlo.

- Alla prima messa in funzione: riempire completamente d'acqua il serbatoio.
- 3. **Nota:** Utilizzare solo sale speciale per lavastoviglie.

Non utilizzare sale in pastiglie. Non utilizzare sale da cucina.

Versare il sale speciale nel serbatoio.



Bicchierino dosatore 1 Riempire completamente il serbatoio di sale speciale. L'acqua nel serbatoio trabocca e defluisce.

4. Applicare il coperchio sul serbatoio e chiuderlo.

Disattivazione dell'impianto addolcitore

Nota

Per evitare danni all'apparecchio, disattivare l'impianto addolcitore soltanto nei casi sequenti:

■ Il grado di durezza dell'acqua è di massimo 21 °dH e si utilizza un detersivo combinato con prodotti sostitutivi del sale. In base alle indicazioni dei produttori, i detersivi combinati con prodotti sostitutivi del sale possono essere utilizzati senza l'aggiunta di sale speciale soltanto fino a un grado di durezza dell'acqua di 21 °dH.

- Il grado di durezza dell'acqua 0 -6 °dH. È possibile rinunciare al sale speciale.
- 1. Premere ①.
- 2. Per aprire le impostazioni di base, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- ✓ II display indica H:xx.
- ✓ II display indica set.
- Premere o + finché il display non mostra H:00.
- 4. Per memorizzare le impostazioni, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- L'impianto addolcitore è spento e la spia di esaurimento sale è disattivata.

Rigenerazione dell'impianto addolcitore

Per fare in modo che l'impianto addolcitore funzioni senza problemi, l'apparecchio esegue una rigenerazione dell'impianto addolcitore a intervalli regolari.

La rigenerazione dell'impianto addolcitore viene eseguita in tutti i programmi prima della fine del ciclo di lavaggio principale. Aumentano il tempo di funzionamento e i valori di consumo, ad es. acqua e corrente.

¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Panoramica dei valori di consumo per la rigenerazione dell'impianto addolcitore

Qui si trova una panoramica del tempo di funzionamento e dei valori di consumo massimi in più per la rigenerazione dell'impianto addolcitore. La colonna valida per la propria variante di apparecchio si determina nelle istruzioni brevi in base al consumo d'acqua nel programma Eco 50°.

Consumo d'acqua in litri (a seconda della variante di apparecchio)	Rigenerazione dell'impianto ad- dolcitore dopo x cicli di lavaggio	Tempo di funzio- namento supple- mentare in minu- ti	qua supplemen-	Consumo di cor- rente supple- mentare in kWh
6,5 / 6,7	8	7	5	0,05
7,5 / 7,7	7	7	5	0,05
9,5	6	7	5	0,05
da 10,5	5	7	5	0,05

I valori di consumo indicati sono valori misurati in laboratorio determinati secondo gli standard attualmente in vigore e in base al programma Eco 50° e al valore impostato in fabbrica del grado di durezza dell'acqua 13 - 16 °dH

Sistema del brillantante

Grazie al sistema del brillantante e al brillantante, le stoviglie e i bicchieri possono essere lavati con risultati brillanti, senza lasciare macchie.

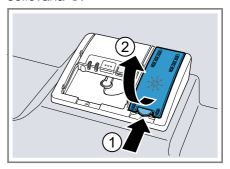
Brillantante

Per ottenere risultati di asciugatura ottimali, utilizzare il brillantante. Usare solo brillantante per lavastoviglie domestiche.

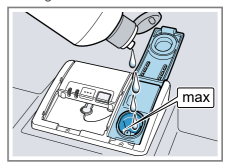
Aggiunta di brillantante

Quando la spia di mancanza brillantante è accesa, aggiungere brillantante. Usare solo brillantante per lavastoviglie domestiche.

1. Premere la piastrina sul coperchio del serbatoio del brillantante 10 e sollevarla 2.



Aggiungere brillantante fino al contrassegno max.



- 3. Se è fuoriuscito brillantante, rimuoverlo dalla vasca di lavaggio.
 - Il brillantante fuoriuscito può provocare un'eccessiva formazione di schiuma durante il ciclo di lavaggio.
- **4.** Chiudere il coperchio del serbatoio del brillantante.
- Il coperchio si blocca con uno scatto percettibile.

Regolazione del dosaggio del brillantante

Se sulle stoviglie restano striature o macchie di acqua, modificare il dosaggio del brillantante.

- 1. Premere ①.
- 2. Per aprire le impostazioni di base, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- ✓ II display indica H:xx.
- Il display indica set.
- Premere setup 3 sec. finché il display non indica il valore impostato in fabbrica r:05.
- Premere o + fino a impostare il dosaggio del brillantante adatto. In fabbrica viene impostato il valore r:05.
 - Con un livello più basso viene utilizzato meno brillantante nel ciclo di lavaggio, riducendo le striature sulle stoviglie.
 - Con un livello più alto viene utilizzato più brillantante nel ciclo di lavaggio, riducendo le macchie d'acqua e ottenendo un risultato di asciugatura superiore.
- 5. Per memorizzare le impostazioni, premere setup 3 sec. per 3 secondi.

Disattivazione del sistema del brillantante

Se la spia di mancanza brillantante risulta fastidiosa, ad esempio se si utilizza detersivo combinato con brillantante, è possibile disattivare il sistema del brillantante.

Consiglio: La funzione del brillantante è limitata nei detersivi combinati. Utilizzando brillantante si ottengono generalmente risultati migliori.

- 1. Premere ①.
- 2. Per aprire le impostazioni di base, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- ✓ II display indica H:xx.
- ✓ Il display indica set.
- Premere setup 3 sec. finché il display non indica il valore impostato in fabbrica r:05.
- **4.** Premere o + finché il display non mostra r:00.
- 5. Per memorizzare le impostazioni, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- Il sistema del brillantante è spento e la spia di mancanza brillantante è disattivata.

Detersivo

Di seguito sono indicati i detersivi adatti per l'apparecchio.

Detersivi adatti

Utilizzare solo detersivi adatti per lavastoviglie. Sono adatti sia i prodotti contenenti solo detersivo sia i prodotti combinati.

Per ottenere risultati di lavaggio e di asciugatura ottimali, utilizzare il solo detersivo in abbinamento all'impiego separato di "sale speciale" → Pagina 29 e "brillantante" → Pagina 31.

Per gli efficienti detersivi moderni viene utilizzata prevalentemente una preparazione debolmente alcalinica con enzimi. Gli enzimi scompongono l'amido e sciolgono le proteine. Per rimuovere macchie colorate (ad es. tè o ketchup) si usano per lo più candeggianti a base di ossigeno.

Nota: Per ogni detersivo, rispettare le indicazioni del produttore.

Detersivo	Descrizione
Tab	Le tab sono adatte per qualsiasi lavaggio e non devono essere dosate. Nei programmi brevi le tab potrebbero non sciogliersi completamente, lasciando residui di detersivo e com- promettendo l'efficacia del lavaggio.
Detersivo in polvere	I detersivi in polvere sono consigliati per i programmi brevi. Il dosaggio può essere adattato al grado di spor- co.
Detersivo liquido	I detersivi liquidi agiscono più rapidamente e sono consigliati per i programmi brevi senza prelavaggio. Può succedere che il detersivo liquido versato fuoriesca anche se il contenitore del detersivo è chiuso. Non si tratta di un difetto e non è grave, se si osserva quanto segue: Selezionare soltanto un programma senza prelavaggio. Impostare una partenza ritardata per il programma. Il dosaggio può essere adattato al grado di sporco.

Consiglio: Detersivi idonei possono essere reperiti online tramite il nostro sito Internet o tramite il "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.

Prodotti contenenti solo detersivo

I prodotti contenenti solo detersivo non contengono altri componenti oltre al detersivo, ad es. detersivo in polvere o detersivo liquido.

Con il detersivo in polvere e il detersivo liquido è possibile adattare il dosaggio al grado di sporco delle stovialie.

Per ottenere un miglior risultato di lavaggio e di asciugatura e per evitare danni all'apparecchio, utilizzare in aqgiunta "sale speciale" → Pagina 29 e "brillantante" → Pagina 31.

Detersivo combinato

Oltre ai prodotti tradizionali contenenti solo detersivo, è ora in vendita una serie di prodotti con funzioni supplementari. Questi prodotti contengono, oltre al detersivo, anche brillantante e prodotti sostitutivi del sale (3 in 1) e, a seconda della combinazione, anche componenti supplementari (4 in 1, 5 in 1 ecc.), come ad es. protezione bicchieri o lucidante per acciaio inox.

Secondo le indicazioni dei produttori, i detersivi combinati funzionano generalmente solo fino a un grado di durezza dell'acqua di 21 °dH. Con un grado di durezza dell'acqua superiore a 21 °dH occorre aggiungere sale speciale e brillantante. Per i migliori risultati di lavaggio e di asciugatura, a partire da un grado di durezza dell'acqua di 14 °dH consigliamo di utilizzare sale speciale e brillantante. Quando si utilizzano detersivi combinati, il programma di lavaggio si adatta automaticamente per ottenere il miglior risultato di lavaggio e asciugatura possibile.

Detersivi non adatti

Non utilizzare detersivi che possono provocare danni all'apparecchio o nuocere alla salute.

Detersivo	Descrizione
Detersivo per il lavaggio a mano	Il detersivo per il lavaggio a meno può provocare una maggiore formazione di schiuma e provocare danni all'apparecchio.
Detersivi conte- nenti cloro	I residui di cloro sulle stovi- glie possono nuocere alla salute.

Note sui detersivi

Osservare le note sui detersivi nell'uso quotidiano.

- I detersivi con il contrassegno "Bio" oppure "Eco" di regola utilizzano (per motivi di tutela dell'ambiente) quantità inferiori di sostanze attive oppure rinunciano completamente a determinate sostanze. L'effetto di lavaggio può essere limitato.
- Impostare il sistema del brillantante e l'impianto addolcitore sul solo detersivo o sul detersivo combinato.
- In base alle indicazioni dei produttori, i detersivi combinati con prodotti sostitutivi del sale possono essere utilizzati senza l'aggiunta di sale speciale soltanto fino a un determinato grado di durezza dell'acqua, generalmente 21 °dH. Per i migliori risultati di lavaggio e di asciugatura, a partire da un grado di durezza dell'acqua di 14 °dH consigliamo di utilizzare sale speciale.
- In caso d'impiego di detersivi con involucro protettivo solubile in acqua, toccare l'involucro solo con le

- mani asciutte e introdurre il detersivo solo nel contenitore detersivo asciutto, altrimenti può incollarsi.
- Utilizzando detersivi combinati, i programmi di lavaggio si svolgono senza problemi anche se la spia di mancanza brillantante e la spia di esaurimento sale speciale sono accese.
- La funzione del brillantante è limitata nei detersivi combinati. Utilizzando brillantante si ottengono generalmente risultati migliori.
- Utilizzare tab con prestazioni di asciugatura speciali.

Aggiunta di detersivo

- 1. Per aprire il contenitore del detersivo, premere il fermo.
- 2. Versare il detersivo nel contenitore del detersivo asciutto.



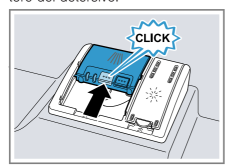


Se si utilizzano le tab, è sufficiente una pastiglia. Inserire le tab trasversalmente.

Se si utilizza detersivo in polvere o detersivo liquido, osservare le istruzioni di dosaggio del produttore e la ripartizione del contenitore del detersivo.

Per uno sporco normale sono sufficienti 20 ml – 25 ml di detersivo. Se le stoviglie sono poco sporche, è sufficiente una quantità di detersivo un poco minore di quella indicata.

3. Chiudere il coperchio del contenitore del detersivo.



- ✓ Il coperchio si blocca con uno scatto percettibile.
- ✓ Il contenitore del detersivo si apre automaticamente in funzione del programma, al momento opportuno. Il detersivo in polvere e il detersivo liquido si distribuiscono nella vasca di lavaggio e vengono sciolti. Le tab cadono nel cassetto tab e si sciolgono in modo dosato. Non inserire alcun oggetto nel cassetto tab, in modo che la tab possa sciogliersi uniformemente.

Stoviglie

Lavare solo stoviglie adatte al lavaggio in lavastoviglie.

Nota: Le decorazioni su vetro e i pezzi di alluminio e argento possono scolorire o cambiare colore durante il lavaggio. I tipi di vetro delicati possono opacizzarsi dopo alcuni cicli di lavaggio.

Danni al vetro ed alle stoviglie

Evitare danni al vetro ed alle stovi-

glie.	
Causa	Consiglio
Le stoviglie seguenti non sono adatte per il lavaggio in lavastovi- glie: Posate e stoviglie con parti di legno Bicchieri decorati, stoviglie di artigia- nato artistico e di antiquariato Parti in materiale plastico non resi- stente alle alte temperature Stoviglie di rame e stagno Stoviglie sporche di cenere, cera, grasso lubrificante e vernice Pezzi molto piccoli di stoviglie	Lavare soltanto le stoviglie adatte per il lavaggio in lavastoviglie secondo le istruzioni del produttore.
Vetro e stoviglie non adatti per il lavaggio in lavastoviglie.	Lavare bicchieri e por- cellana soltanto se adatti per il lavaggio in lavastoviglie secon- do le istruzioni del produttore.
La composizione chi- mica del detersivo	Utilizzare un detersivo indicato come "delica-

provoca danni.

to" dal produttore.

it Stoviglie

Causa	Consiglio
I detergenti alcalini altamente corrosivi o ad elevato contenuto di acidi, in particolare del settore commerciale o industriale, in abbinamento all'alluminio non sono adatti per il lavaggio in lavastoviglie.	Se si utilizzano detergenti alcalini altamente corrosivi o ad elevato contenuto di acidi, in particolare del settore commerciale o industriale, non introdurre pezzi di alluminio nella vasca di lavaggio dell'apparecchio
La temperatura dell'acqua del pro- gramma è troppo alta.	Selezionare un pro- gramma con tempera- ture più basse. Alla fine del program- ma, togliere tempesti- vamente i bicchieri e le posate dall'appa- recchio.

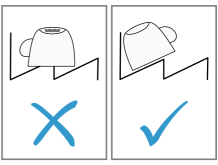
Caricamento delle stoviglie

Caricare le stoviglie correttamente per ottimizzare il risultato di lavaggio ed evitare danni alle stoviglie e all'apparecchio.

Consigli

- Utilizzando l'apparecchio si risparmiano energia e acqua rispetto al lavaggio a mano.
- Sul nostro sito Internet si trovano esempi gratuiti di come è possibile caricare l'apparecchio in modo efficiente.
- Per risparmiare energia e acqua, caricare l'apparecchio fino al numero di coperti indicato.
 - → "Dati tecnici", Pagina 63

 Per ottenere risultati di lavaggio e asciugatura migliori, disporre le parti concave o convesse in posizione obliqua, per permettere all'acqua di defluire.



- 1. Rimuovere i residui di cibo grossolani dalle stoviglie.
 - Non sciacquare preliminarmente le stoviglie sotto acqua corrente per risparmiare le risorse.
- 2. Caricare le stoviglie tenendo conto di quanto segue:
 - Caricare le stoviglie molto sporche, ad es. le pentole, nel cestello stoviglie inferiore. A causa del getto d'acqua più forte si raggiunge un risultato di lavaggio migliore.
 - Per evitare danni alle stoviglie, caricare le stoviglie in modo che siano stabili e non si ribaltino.
 - Per evitare lesioni, caricare le posate con il lato appuntito e tagliente verso il basso.
 - Disporre i contenitori con l'apertura verso il basso, in modo che non si accumuli acqua all'interno.
 - Non bloccare i bracci di lavaggio, in modo che possano ruotare.
 - Non inserire pezzi piccoli nel cassetto tab e non bloccarlo con le stoviglie al fine di evitare di bloccare il coperchio del contenitore del detersivo.





Prelievo delle stoviglie

🗥 AVVERTENZA Pericolo di lesioni!

Le stoviglie calde possono provocare ustioni alla pelle. Le stoviglie molto calde sono sensibili agli urti, possono rompersi e provocare lesioni.

- ► Alla fine del programma lasciare raffreddare ancora un poco le stoviglie e prelevarle soltanto in seguito.
- 1. Per evitare la caduta di gocce d'acqua sulle stoviglie, prelevare le stoviglie agendo dal basso verso l'alto.
- 2. Controllare che la vasca di lavaggio e gli accessori non siano sporchi; eventualmente pulirli.
 - → "Pulizia e cura", Pagina 42

Comandi di base

Accensione dell'apparecchio

▶ Premere ①.

E preimpostato il programma Fco 50°.

Il programma Eco 50° è particolarmente ecocompatibile ed eccezionalmente adatto alle stovialie che presentano uno sporco normale.

Si tratta del programma più efficiente nella combinazione di consumo energetico ed idrico per questo tipo di stoviglie, assicurando la conformità al Regolamento UE sulla progettazione ecocompatibile.

Se non si impartiscono comandi all'apparecchio per 15 minuti, l'apparecchio si spegne automaticamente

Impostazione del programma

Per adattare il ciclo di lavaggio allo sporco delle stoviglie, impostare un programma adatto.

- Premere il tasto di programma adatto.
 - → "Programmi", Pagina 19
- ✓ Il programma è impostato e il tasto di programma lampeggia.

Impostazione della funzione supplementare

Per integrare il programma di lavaggio selezionato è possibile impostare le funzioni supplementari.

Nota: Le funzioni supplementari attivabili dipendono dal programma selezionato.

- → "Programmi", Pagina 19
- Premere il tasto della funzione supplementare adatta.
 - → "Funzioni supplementari", Pagina
- ✓ La funzione supplementare è impostata e il tasto della funzione supplementare lampeggia.

Impostazione della partenza ritardata

L'avvio del programma può essere ritardato fino a 24 ore.

- 1. Premere $\bigcirc \circ + \bigcirc$.
- ✓ Sul display compare "00h:00m".
- 2. Con \bigcirc o $+ \bigcirc$ impostare l'avvio del programma desiderato.
- 3. Premere Start.
- ✓ La partenza ritardata è attivata.

Consiglio: Disattivare la partenza ritardata premendo — ⑤ o + ⑥ finché sul display non compare "00h:00m".

Avvio del programma

- Premere Start.
- Il programma è terminato quando il display mostra "00h:00m".

Note

- Se durante il funzionamento si vogliono aggiungere stoviglie, non utilizzare il cassetto tab come maniglia per il cestello stoviglie superiore. Si potrebbe venire a contatto con la tab parzialmente sciolta.
- È possibile cambiare il programma in corso soltanto interrompendo il programma.
 - → "Interruzione del programma", Pagina 38
- Per risparmiare energia, l'apparecchio si spegne 1 minuto dopo la fine del programma. Se si apre la porta dell'apparecchio subito dopo la fine del programma, l'apparecchio si spegne dopo 4 secondi.

Interruzione del programma

Nota: Per aprire la porta con l'apparecchio caldo, prima socchiudere la porta per alcuni minuti, poi chiuderla. In questo modo si evita che si formi

sovrapressione nell'apparecchio, facendo aprire inaspettatamente la porta.

- 1. Premere ①.
- Il programma viene memorizzato e l'apparecchio si spegne.
- Per proseguire il programma, premere ①.

Interruzione del programma

Per terminare anticipatamente un programma o cambiare un programma avviato, occorre procedere all'interruzione.

- 1. Aprire la porta dell'apparecchio.
- 2 Premere Reset 3 sec. per ca. 3 secondi.
- Chiudere lo sportello dell'apparecchio.
- Il programma viene interrotto e termina dopo ca. 1 minuto.

Spegnimento dell'apparecchio

- Seguire le indicazioni sull'"utilizzo sicuro" → Pagina 11.
- 2. Premere ①.
- 3. Per evitare danni dovuti all'acqua fuoriuscita, chiudere completamente il rubinetto dell'acqua (non necessario con gli apparecchi dotati di Aquastop).

Consiglio: Se durante il ciclo di lavaggio si preme ①, il programma in corso viene interrotto. Se si accende l'apparecchio, il programma proseque automaticamente.

Impostazioni di base

È possibile regolare l'apparecchio in base alle proprie esigenze.

Panoramica delle impostazioni di base

Le impostazioni di base dipendono dalla dotazione dell'apparecchio.

Impostazione di ba- se	Testo visua- lizzato	Selezione	Descrizione
Durezza dell'acqua	H:04 ¹	H:00 - H:07	Regolare l'impianto addolcitore in base alla durezza dell'acqua. → "Regolazione dell'impianto addol- citore", Pagina 29 Il livello H:00 disattiva l'impianto ad- dolcitore.
Dosaggio del brillantante	r:05 ¹	r:00 - r:06	Regolare il dosaggio del brillantante. → "Regolazione del dosaggio del brillantante", Pagina 32 Con il livello r:00 si disattiva il sistema del brillantante.
Impostazione sensori	SE:00 ¹	SE:00 - SE:02	Regolare il sensore dell'acqua per il rilevamento dello sporco. → "Sensori", Pagina 13
Asciugatura extra	d:00 ¹	d:00 - d:01	Nel ciclo finale di risciacquo la tem- peratura viene aumentata e si rag- giunge così un migliore risultato d'asciugatura. Ciò può causare un piccolo prolungamento del pro- gramma.
			Nota: Non adatto per le stoviglie delicate.
			Attivare "d:01" o disattivare "d:00" l'asciugatura extra.

¹ Impostazione di fabbrica (può variare in base al tipo di apparecchio)

² In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

it Impostazioni di base

Impostazione di ba- se	Testo visua- lizzato	Selezione	Descrizione
Acqua calda	A:00 ¹	A:00 - A:01	Impostare l'attacco dell'acqua fredda o l'attacco dell'acqua calda. Impostare l'apparecchio sull'acqua calda soltanto se l'acqua calda viene prodotta in modo vantaggioso sotto l'aspetto energetico ed è disponibile un impianto adatto, ad es. impianto ad energia solare con tubo di circolazione. La temperatura dell'acqua deve essere di minimo 40 °C e massimo 60 °C. Attivare "A:01" o disattivare l'acqua calda "A:00".
EmotionLight	E:01 ¹	E:00 - E:01	Illuminazione interna. Con l'impostazione "E:00" l'illuminazione interna è disattivata. Con l'impostazione "E:01" l'illuminazione interna è attivabile tramite il tasto Acceso/Spento ①.
			Con la porta dell'apparecchio aperta, l'illuminazione interna si spegne au- tomaticamente dopo 15 minuti.
TimeLight	S:01 ¹	S:00 - S:01	Attivare o disattivare TimeLight. Durante lo svolgimento del programma, sul pavimento sotto la porta dell'apparecchio vengono proiettate informazioni di stato sulla partenza ritardata, sul programma o sul tempo residuo. L'indicazione non è visibile se il pannello dello zoccolo è tirato in avanti oppure in caso di installazione a colonna con il pannello del mobile a filo. Il livello "S:00" disattiva TimeLight.

Impostazione di fabbrica (può variare in base al tipo di apparecchio)
 In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Impostazione di base	Testo visua- lizzato	Selezione	Descrizione
InfoLight	I:01 ¹	I:00 - I:01	Attivare o disattivare InfoLight. Durante lo svolgimento del programma, sul pavimento sotto la porta dell'apparecchio viene proiettato un punto luminoso. In caso di installazione a colonna con il pannello del mobile a filo, il punto luminoso non è visibile. Quando il punto luminoso lampeggia, la porta dell'apparecchio non è completamente chiusa. Quando il punto luminoso sul pavimento non è più visibile, il programma è terminato. Il livello "I:00" disattiva InfoLight.
Programma di avvio	SP:01 ¹	SP:00 - SP:01	Impostare il programma predefinito all'accensione dell'apparecchio. Con l'impostazione "SP:00", all'accensione dell'apparecchio è preimpostato l'ultimo programma selezionato. Con l'impostazione "SP:01", all'accensione dell'apparecchio è preimpostato il programma Eco 50°.
Volume segnale	SL:02 ¹	SL:00 -SL:03	Regolazione del volume del segnale. Indicazione acustica della fine del programma con un segnale acustico. Il livello "SL:00" disattiva il segnale acustico. Quando la funzione di asciugatura Eco è attivata, la fine del programma non viene indicata con un segnale acustico.
Volume tasti	bl:02 ¹	bl:00 - bl:03	Impostare il volume dei tasti per i co- mandi. Il livello "bl:00" disattiva il to- no dei tasti.
Sicurezza bambini	c:00 ¹	c:00 - c:01	Attivare o disattivare la . Il livello "c:00" disattiva la sicurezza bambini.

Impostazione di fabbrica (può variare in base al tipo di apparecchio)
 In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

it Pulizia e cura

Impostazione di base	Testo visua- lizzato	Selezione	Descrizione
Asciugatura Eco	o:01 ¹	0:00 - 0:01	Attivare o disattivare l'apertura porta automatica alla fine del programma Eco. Nota L'asciugatura Eco è disattivata quando I'asciugatura extra è attivata; Il programma Eco 50° è stato selezionato in combinazione con una o più funzioni supplementari; Il livello "o:00" disattiva l'asciugatura Eco.
Impostazione di fabbrica	rE	Avviare con + Y:ES Confermare con +	Resettare le impostazioni modificate alle impostazioni di fabbrica. Devono essere effettuate le imposta- zioni per la prima messa in funzione.

¹ Impostazione di fabbrica (può variare in base al tipo di apparecchio)

Modifica delle impostazioni di base

- 1. Aprire la porta dell'apparecchio.
- 2. Premere ①.
- 3. Per aprire le impostazioni di base, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- ✓ II display indica H:xx.
- ✓ II display indica set.
- Premere setup 3 sec. finché il display non mostra l'impostazione desiderata.
- Premere oppure + finché il display non mostra il valore adatto.
 Si possono modificare più impostazioni.
- **6.** Per memorizzare le impostazioni, premere setup 3 sec. per 3 secondi.
- Chiudere lo sportello dell'apparecchio.

Pulizia e cura

Per mantenere a lungo l'apparecchio in buone condizioni, sottoporlo a una cura e a una manutenzione scrupolose.

Pulizia della vasca di lavaggio

AVVERTENZA Pericolo di danni alla salute!

L'impiego di detersivi contenenti cloro può nuocere alla salute.

- Non utilizzare mai detergenti contenenti cloro.
- Rimuovere il grosso dello sporco dall'interno dell'apparecchio con un panno umido.
- 2. Versare il detersivo nel contenitore del detersivo.
- 3. Selezionare il programma con la massima temperatura.
 - → "Programmi", Pagina 19

² In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

4. "Avviare il programma senza stoviglie." → Pagina 38

Interno autopulente¹

Per eliminare i depositi. l'apparecchio eseque un'autopulizia a intervalli regolari dell'interno.

Per l'autopulizia lo svolgimento del programma viene adattato automaticamente, ad es. aumentando brevemente la temperatura di lavaggio. I valori di consumo possono aumentare. ad es. acqua e corrente. Se l'interno non si pulisce più sufficientemente da solo e si formano depositi, osservare queste informazioni: → "Pulizia della vasca di lavaggio", Pagina 42.

Detergenti

Utilizzare solo detergenti adatti per la pulizia dell'apparecchio.

→ "Utilizzo sicuro", Pagina 11

Consigli per la cura dell'apparecchio

Per conservare la funzionalità dell'apparecchio a lungo, seguire i consigli per la cura dell'apparecchio.

Provvedimento	Vantaggio
Pulire regolarmente le guarnizioni della por- ta, la parte frontale della lavastoviglie e il pannello comandi con un panno umido e de- tersivo per stoviglie.	Le parti dell'apparec- chio rimangono resta- no pulite e igieniche.
In caso di inutilizzo prolungato della lava- stoviglie, lasciare la	In questo modo si evita la formazione di odori sgradevoli.

porta dell'apparecchio leggermente aperta.

Easy Clean Easy 1 Clean

Il grasso, il calcare e altri depositi possono provocare danni all'apparecchio. Per evitare malfunzionamenti e ridurre la formazione di odori, consigliamo di pulire l'apparecchio a intervalli regolari.

Easy Clean, abbinato a un comune detergente per macchine, è il programma adatto per la manutenzione della lavastovialie.

Se si accende la spia Easy Clean nel pannello comandi oppure sul display viene visualizzata la relativa indicazione, esequire Easy Clean senza stoviglie. Dopo aver eseguito Easy Clean, la spia si spegne. Se l'apparecchio non è dotato di nessuna funzione che ricordi di eseguire la manutenzione, seguire le istruzioni per l'uso del detergente per macchine.

Esecuzione di Easy Clean

Se si accende la spia Easy Clean nel pannello comandi oppure sul display viene visualizzata la relativa indicazione, eseguire il programma Easy Clean.

Note

- Eseguire il programma Easy Clean senza caricare stovialie.
- Utilizzare esclusivamente un detergente per macchine apposito per lavastoviglie e non detersivo per lavastoviglie. Rispettare le istruzioni del produttore.
- Prestare attenzione che non vi siano pezzi di alluminio nella vasca di lavaggio dell'apparecchio.
- Se dopo 3 cicli di lavaggio non è stata eseguita Easy Clean, la spia Easy Clean si spegne automaticamente.

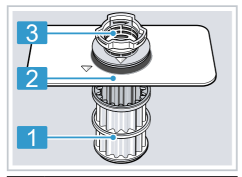
In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

it Pulizia e cura

- Osservare le istruzioni di sicurezza e le istruzioni per l'uso riportate sulle confezioni dei detergenti per macchine.
- Rimuovere il grosso dello sporco dall'interno dell'apparecchio con un panno umido.
- 2. Pulire i filtri.
- 3. Versare il detergente per macchine nell'apparecchio.
- 4. Premere Clean.
- 5. Premere Start.
- Viene eseguito Easy Clean.
- Non appena la manutenzione dell'apparecchio è terminata, la spia Easy Clean si spegne.

Sistema di filtraggio

Il sistema di filtraggio filtra le grandi impurità dal circuito di lavaggio.



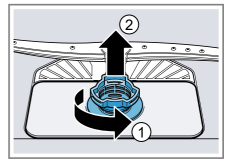
- 1 Microfiltro
- 2 Filtro fine
- 3 Filtro grosso

Pulizia dei filtri

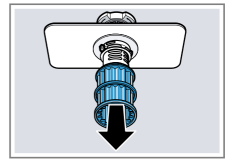
Le impurità nell'acqua di lavaggio possono otturare i filtri.

1. Dopo ogni lavaggio, controllare la presenza di residui nei filtri.

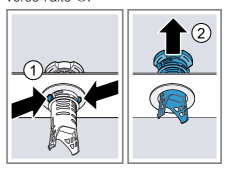
- Ruotare il filtro grosso in senso antiorario ① e togliere il sistema di filtraggio ②.
 - Prestare attenzione che non cadano corpi estrani nella pompa.



3. Togliere il microfiltro tirandolo verso il basso.



4. Comprimere le tacche di arresto ① ed estrarre il filtro grosso tirandolo verso l'alto ②.



5. Lavare gli elementi del filtro sotto acqua corrente.

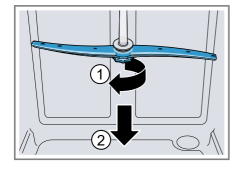
- Lavare con cura il bordo tra il filtro grosso e il filtro fine, dove si raccoglie lo sporco.
- 6. Rimontare il sistema di filtraggio. Tenere presente che sul filtro grosso si innestano le tacche di arresto.
- 7. Inserire il sistema di filtraggio nell'apparecchio e ruotare il filtro grosso in senso orario.

Assicurarsi che le frecce siano l'una di fronte all'altra.

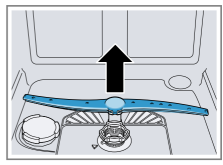
Pulizia dei bracci di lavaggio

Calcare ed impurità dell'acqua di lavaggio possono bloccare ugelli e supporti dei bracci di lavaggio. Pulire i bracci di lavaggio a intervalli regolari.

1. Svitare il braccio di lavaggio superiore ① e staccarlo tirando in bas-SO (2)



2. Estrarre verso l'alto il braccio di lavaggio inferiore.



- 3. Controllare sotto acqua corrente che gli ugelli di uscita dei bracci di lavaggio non siano intasati ed eventualmente rimuovere i corpi estranei.
- 4. Inserire il braccio di lavaggio inferiore.
- ✓ Il braccio di lavaggio si blocca con uno scatto percettibile.
- 5. Inserire il braccio di lavaggio superiore e avvitarlo ben stretto.

Sistemazione quasti

I guasti minori possono essere sistemati autonomamente dall'utente. Utilizzare le informazioni per la sistemazione dei guasti prima di contattare il servizio di assistenza clienti. In questo modo si evitano costi non necessari.

⚠ AVVERTENZA

Pericolo di scosse elettriche!

Gli interventi di riparazione effettuati in modo non appropriato rappresentano una fonte di pericolo.

- Solo il personale adequatamente specializzato e formato può eseguire riparazioni sull'apparecchio.
- ► Per la riparazione dell'apparecchio possono essere impiegati soltanto pezzi di ricambio originali.
- ► Se il cavo di collegamento alla rete dell'apparecchio viene danneggiato, deve essere sostituito con un cavo di collegamento speciale, reperibile presso il produttore o il relativo servizio di assistenza clienti.

Sicurezza dell'apparecchio

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La porta dell'apparecchio non si apre alla fine del pro-	L'asciugatura Eco è disattivata.	► Attivare l'asciugatura Eco.
gramma Eco 50°.	Programma Eco 50° non selezionato.	► Selezionare il programma Eco 50°.
	È selezionata una funzione supplementare.	Deselezionare la funzione supple- mentare.
	L'asciugatura extra/asciugatura intensiva è attivata.	 Disattivare l'asciugatura extra/ asciugatura intensiva. → "Panoramica delle impostazioni di base", Pagina 39
	La porta non è regolata correttamente.	 Regolare correttamente la porta dell'apparecchio seguendo le istru- zioni per il montaggio. La fessura della porta deve essere da minimo 70 mm a 100 mm.
	La porta dell'apparecchio e la guarnizione della porta so- no sporche.	► Pulire la porta dell'apparecchio e la guarnizione della porta con un panno umido e un poco di detersivo per stoviglie.
	Per regolare la fessura della porta non sono state utilizza- te le viti corrette.	 Per regolare la fessura della porta utilizzare viti di grandezza 4X30. Le viti sono comprese nella fornitu-

ra.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La porta dell'apparecchio non si apre alla fine del pro- gramma Eco 50°.		Se si utilizzano viti troppo lunghe, è possibile disattivare la funzione di asciugatura Eco.
	Il dispositivo di sicurezza disattiva l'asciugatura Eco.	► Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti." → Pagina 62
La porta dell'apparecchio si apre automaticamente in modo eccessivo alla fine del	La porta non è regolata cor- rettamente.	 Regolare correttamente la porta dell'apparecchio seguendo le istru- zioni per il montaggio.
programma Eco 50°.		La fessura della porta deve essere da minimo 70 mm a 100 mm.
	Per regolare la fessura della porta non sono state utilizzate le viti corrette.	 Per regolare la fessura della porta utilizzare viti di grandezza 4X30. Le viti sono comprese nella fornitura.
		Se si utilizzano viti troppo lunghe, è possibile disattivare la funzione di asciugatura Eco.
La porta dell'apparecchio non si apre.	La porta non è regolata cor- rettamente.	 Regolare correttamente la porta dell'apparecchio seguendo le istru- zioni per il montaggio.
	L'alimentazione elettrica dell'apparecchio è interrotta.	► Controllare la spina di alimentazione e i fusibili.
		 Applicare lo sblocco di emergenza fornito in alto a destra e a sinistra sul pannello del mobile.
		2 Aprire la porta dell'apparecchio tirando leggermente.
	La porta dell'apparecchio e la guarnizione della porta so- no sporche.	▶ Pulire la porta dell'apparecchio e la guarnizione della porta con un pan- no umido e un poco di detersivo per stoviglie.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La porta dell'apparecchio non si apre.	L'apertura porta automatica non si trova nella posizione base.	 Attendere un secondo dopo aver chiuso la porta dell'apparecchio.
All'azionamento la porta dell'apparecchio si apre in modo eccessivo.	La porta non è regolata cor- rettamente.	 Regolare correttamente la porta dell'apparecchio seguendo le istru- zioni per il montaggio.

Codice errore / visualizzazione errori / segnale

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
E:12 è acceso.	L'elemento riscaldante è incrostato di calcare.	 Decalcificare l'apparecchio. Utilizzare l'apparecchio con l'impianto addolcitore.
E:14 è acceso.	Il sistema protezione acqua è attivato.	 Chiudere il rubinetto dell'acqua. Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.
E:15 è acceso.	Il sistema protezione acqua è attivato.	 Chiudere il rubinetto dell'acqua. Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.
E:16 è acceso.	Scorre continuamente acqua nell'apparecchio.	 Chiudere il rubinetto dell'acqua. Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.
E:18 o la spia di alimentazione acqua sono accesi.	Il tubo di carico è piegato.	 Posare il tubo di carico senza pie- ghe.
	Il rubinetto dell'acqua è chiuso.	► Aprire il rubinetto dell'acqua.
	Il rubinetto dell'acqua è bloccato o incrostato.	 Aprire il rubinetto dell'acqua. Con l'alimentazione dell'acqua aperta la portata deve essere minimo 10 l/min.
	Il filtro nell'alimentazione acqua è otturato.	 Spegnere l'apparecchio. Staccare la spina di alimentazione. Chiudere il rubinetto dell'acqua. Svitare l'attacco dell'acqua.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
E:18 o la spia di alimentazione acqua sono accesi.		5. Estrarre il filtro dal tubo di carico
		 Pulire il filtro. Inserire il filtro nel tubo di carico. Collegare l'attacco dell'acqua. Controllare la tenuta dell'attacco dell'acqua. Ristabilire l'alimentazione di correr te. Accendere l'apparecchio.
E:22 è acceso.1	I filtri sono sporchi o otturati.	 Pulire i filtri. → "Pulizia dei filtri", Pagina 44
E:24 è acceso.	Il tubo flessibile di scarico è piegato o otturato.	 Posare il tubo flessibile di scarico senza pieghe. Rimuovere i residui.
	L'attacco al sifone è ancora chiuso.	► Controllare l'attacco al sifone ed eventualmente aprirlo.
	Il coperchio della pompa di scarico dell'acqua è allenta- to.	Arrestare correttamente la copertura della "pompa di scarico dell'acqua" → Pagina 60.
E:25 è acceso.	La pompa di scarico dell'acqua è bloccata.	 Pulire la pompa di scarico dell'acqua. → "Lavaggio della pompa di scario acqua", Pagina 60
	Il coperchio della pompa di scarico dell'acqua è allenta- to	 Arrestare correttamente la copertura della "pompa di scarico dell'acqua"

¹ In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
E:27 è acceso.	La tensione di rete è insufficiente.	 L'apparecchio non presenta guasti. Chiamare un elettricista. Far controllare la tensione di rete e l'impianto elettrico da un elettricista.
Nel display appare un altro codice di errore. Da E:01 a E:30	È presente un guasto tecnico.	 Premere ①. Staccare la spina di alimentazione dell'apparecchio o disattivare il fusibile. Attendere almeno 2 minuti. Inserire la spina di alimentazione dell'apparecchio in una presa o attivare il fusibile. Accendere l'apparecchio. Se il problema si ripresenta: Premere ①. Chiudere il rubinetto dell'acqua. Staccare la spina di alimentazione. Contattare il "servizio assistenza clienti" → Pagina 62 e riferire il codice di errore.

Risultato di lavaggio

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Le stoviglie non sono asciutte.	Non è stato utilizzato il bril- lantante oppure è stato im- postato un dosaggio troppo basso.	 Aggiungere "brillantante" → Pagina 31. Impostare il dosaggio del brillantante.
	Il programma selezionato non comprende una fase di asciugatura	 Selezionare un programma con asciugatura.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Le stoviglie non sono asciutte.	L'acqua si raccoglie negli incavi delle stoviglie o delle posate.	Caricare le stoviglie preferibilmente in trasversale.
	Il detersivo combinato usato ha cattive prestazioni di asciugatura.	 Utilizzare brillantante per aumentare le prestazioni di asciugatura. Utilizzare un altro detersivo combinato con prestazioni di asciugatura migliori.
	Non è stata attivata l'asciugatura extra per incrementare l'asciugatura.	► Attivare l'asciugatura extra.
	Le stoviglie sono state estratte troppo presto o l'asciugatura non era ancora terminata.	 Attendere la fine del programma. Rimuovere le stoviglie solo 30 minuti dopo la fine del programma.
	Il brillantante utilizzato offre prestazioni di asciugatura limitate.	 Utilizzare brillantanti di marca. I prodotti ecologici possono presentare una limitata efficacia.
	La porta dell'apparecchio non si apre automaticamen- te alla fine del programma Eco 50°	 Regolare correttamente la porta dell'apparecchio seguendo le istru- zioni per il montaggio.
	ECO 30	La fessura della porta deve essere da minimo 70 mm a 100 mm.
Le stoviglie di plastica non sono asciutte.	Nessun guasto. La plastica ha una capacità di accumulo termico inferiore, perciò l'asciugatura è peggiore.	► Nessun rimedio è possibile.
Le posate non sono asciutte.	Le posate non sono sistema- te correttamente nel cestello posate o nel cassetto posa-	Pagina 36
	te.	2 Caricare le posate se possibile singolarmente.3. Evitare punti di contatto.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
I lati interni dell'apparecchio sono bagnati dopo il ciclo di lavaggio.	Nessun guasto. In base al principio di asciugatura "a condensazione", le gocce di acqua nella vasca di lavaggio sono dovute a motivi fisici e volute. L'umidità nell'aria si condensa sulle pareti interne dell'apparecchio, defluisce e viene scaricata dalla pompa.	Nessun trattamento necessario.
Residui di cibo sulle stoviglie.	Le stoviglie sono disposte troppo strette fra di loro.	 Caricare le stoviglie lasciando spazi liberi sufficienti fra di loro. I getti d'acqua devono raggiungere la superficie delle stoviglie. Evitare punti di contatto.
	Il cestello stoviglie è troppo pieno.	 Caricare le stoviglie lasciando spazi liberi sufficienti fra di loro. I getti d'acqua devono raggiungere la superficie delle stoviglie. Evitare punti di contatto.
	La rotazione dei bracci di lavaggio è bloccata.	 Caricare le stoviglie in modo da non ostacolare la rotazione dei bracci di lavaggio.
	Gli spruzzatori dei bracci di lavaggio sono otturati.	Pulire i "bracci di lavaggio"→ Pagina 45.
	I filtri sono sporchi.	Pulire i filtri.→ "Pulizia dei filtri", Pagina 44
	I filtri sono inseriti male e/o non bloccati.	 Inserire i filtri correttamente. → "Sistema di filtraggio", Pagina 44 Bloccare i filtri.
	È stato scelto un programma di lavaggio troppo debole.	 Scegliere un programma di lavag- gio più potente.
		► Adattare la sensibilità dei sensori. → "Sensori", Pagina 13
	Prelavaggio delle stoviglie troppo forte. Il sistema a sensori sceglie un program- ma meno potente. Lo sporco più resistente in parte non può essere rimosso.	 ▶ Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stoviglie. ▶ Adattare la sensibilità dei sensori. → "Sensori", Pagina 13

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Residui di cibo sulle stoviglie.	I contenitori alti e sottili siste- mati in zona d'angolo non vengono lavati a sufficienza.	► Non caricare i contenitori alti e sotti- li in posizione troppo inclinata e ne- gli angoli.
	Il cestello stoviglie superiore a destra e a sinistra non è re- golato alla stessa altezza.	 Regolare il cestello stoviglie superiore alla stessa altezza a sinistra e a destra. → "Cestello stoviglie superiore", Pagina 23
Residui di detersivo nell'apparecchio	Il coperchio del contenitore del detersivo è bloccato da stoviglie e non si apre.	 Caricare le stoviglie nel cestello stoviglie superiore in modo che il cassetto tab non sia bloccato da stoviglie. → "Caricamento delle stoviglie", Pagina 36
		Le stoviglie bloccano il coperchio del detersivo. 2 Non mettere stoviglie e deodoranti nel cassetto tab.
	Il coperchio del contenitore del detersivo è bloccato dal- la tab e non si apre.	 Inserire la tab trasversalmente nel contenitore del detersivo e non di taglio.
	Sono utilizzate tab nel pro- gramma rapido o breve. Le tab non hanno il tempo ne- cessario per sciogliersi.	► Selezionare un programma più potente oppure utilizzare "detersivo in polvere" → Pagina 32.
	L'efficacia del lavaggio e lo scioglimento si riducono in caso di invecchiamento del prodotto o se il detersivo è fortemente raggrumato.	► Cambiare "detersivo" → Pagina 32.
Vi sono macchie di acqua sulle parti in plastica.	La formazione di gocce sulle superfici di plastica è fisica- mente inevitabile. Dopo l'asciugatura sono visibili macchie di acqua.	 Selezionare un programma più potente.
		► Caricare le stoviglie in trasversale. → "Caricamento delle stoviglie", Pagina 36
		 Utilizzare il brillantante. → "Brillantante", Pagina 31
		Impostare l'impianto addolcitore su un livello più alto.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Vi sono patine rimovibili o so- lubili in acqua all'interno dell'apparecchio o sulla por- ta.		► Cambiare "detersivo" → Pagina 32
	detersivo si depositano. Que- ste patine per lo più non pos- sono essere rimosse chimi- camente.	► Lavare l'apparecchio meccanicamente.
	Si forma una patina bianca all'interno dell'apparecchio.	1. Impostare correttamente l'impiant addolcitore.
		Nella maggior parte dei casi occor re aumentare la regolazione.2 Se necessario cambiare detersivo.
	Il serbatoio del sale speciale non è chiuso.	 Chiudere il serbatoio del sale spe- ciale.
Vi sono patine bianche diffi-	Le sostanze contenute nel	► Cambiare "detersivo" → Pagina 32
cili da rimuovere sulle stovi- glie, sull'interno dell'appa- recchio o sulla porta.	detersivo si depositano. Que- ste patine per lo più non pos- sono essere rimosse chimi- camente.	► Lavare l'apparecchio meccanicamente.
	La durezza dell'acqua non è regolata correttamente o la durezza dell'acqua è superiore a 50 °dH (8,9 mmol/l).	► Impostare l'"impianto addolcitore" → Pagina 28 in base alla durezza dell'acqua o aggiungere sale spe- ciale.
	Il detersivo 3 in 1 o il detersivo bio/eco non sono abbastanza efficaci.	► Impostare l'"impianto addolcitore" → Pagina 28 in base alla durezza dell'acqua e utilizzare prodotti sep rati (detersivo di marca, sale speci le, brillantante).
	Il detersivo è sottodosato.	► Aumentare il dosaggio del detersivo o cambiare "detersivo" → Pagina 32.
	È stato scelto un programma di lavaggio troppo debole.	Scegliere un programma di lavag- gio più potente.
		► Adattare la sensibilità dei sensori. → "Sensori", Pagina 13
Residui di tè o di rossetto sulle stoviglie.	La temperatura di lavaggio è troppo bassa.	► Selezionare un programma con un temperatura di lavaggio superiore.
	Il detersivo è sottodosato o non adatto.	► Utilizzare un "detersivo" → Pagina 32 adatto e dosarlo in base alle istruzioni del produttore.
	Prelavaggio delle stoviglie troppo forte. Il sistema a sensori sceglie un program-	► Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stovi glie.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Residui di tè o di rossetto sulle stoviglie.	ma meno potente. Lo sporco più resistente in parte non può essere rimosso.	 Adattare la sensibilità dei sensori. → "Sensori", Pagina 13
All'interno dell'apparecchio	Si formano patine a causa di	► Pulire l'apparecchio.
o sulle stoviglie in acciaio inossidabile vi sono patine colorate (blu, giallo, marrone) difficili o impossibili da eliminare.	sostanze contenute nelle verdure (cavolo, sedano, pa- tate, pasta) o acqua del ru- binetto (manganese).	É possibile rimuovere le patine con una "pulizia meccanica" → Pagina 42 o con un detergente per macchi- ne. Le patine non possono sempre essere eliminate completamente, ma sono innocue per la salute.
	Si formano patine a causa di componenti metallici di stovi-	► Pulire l'apparecchio.
	glie d'argento o di alluminio.	É possibile rimuovere le patine con una "pulizia meccanica" → Pagina 42 o con un detergente per macchine. Le patine non possono sempre essere eliminate completamente, ma sono innocue per la salute.
Si trovano sedimenti colorati	Si formano patine "tipo sapo- ne" a causa delle sostanze	Controllare l'impostazione dell'impianto addolcitore.
(gialli, arancioni, marroni) fa- cili da rimuovere all'interno dell'apparecchio (prevalen- temente nella zona del fon-	contenute nei residui di cibo e nell'acqua del rubinetto (calcare).	2 Aggiungere sale speciale. → "Aggiunta di sale speciale", Pagina 29
do).		3. Se si utilizza detersivo combinato (tab), attivare l'impianto addolcitore.
		Osservare le note sui detersivi. → "Note sui detersivi", Pagina 34
Le parti di plastica all'interno dell'apparecchio sono scolorite.	Le parti in plastica interne possono scolorire durante il ciclo di vita della lavastovi- glie.	 Possono verificarsi scolorimenti, che non compromettono il funziona- mento dell'apparecchio.
Le parti di plastica sono scolorite.	La temperatura di lavaggio è troppo bassa.	 Selezionare un programma con una temperatura di lavaggio superiore.
	Prelavaggio delle stoviglie troppo forte. Il sistema a sensori sceglie un program-	► Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stoviglie.
	ma meno potente. Lo sporco più resistente in parte non può essere rimosso.	► Adattare la sensibilità dei sensori. → "Sensori", Pagina 13
Si trovano striature rimovibili su bicchieri, bicchieri di	Il dosaggio del brillantante è impostato troppo alto.	► Impostare il sistema del brillantante su un livello più basso.
aspetto metallico e posate.	Non è stato aggiunto brillantante.	→ "Aggiunta di brillantante", Pagina 31

Anomalia	Causa	Ric	cerca guasti
Si trovano striature rimovibili su bicchieri, bicchieri di aspetto metallico e posate.	Sono presenti residui di de- tersivo nella fase di risciac- quo. Il coperchio del conteni- tore del detersivo è stato bloccato da stoviglie e non si è aperto completamente.		Caricare le stoviglie nel cestello stoviglie superiore in modo che il cassetto tab non sia bloccato da stoviglie. → "Caricamento delle stoviglie", Pagina 36 Le stoviglie bloccano il coperchio del detersivo. Non mettere stoviglie e deodoranti nel cassetto tab.
	Prelavaggio delle stoviglie troppo forte. Il sistema a sensori sceglie un program- ma meno potente. Lo sporco più resistente in parte non può essere rimosso.		Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stovi- glie. Adattare la sensibilità dei sensori. → "Sensori", Pagina 13
Vetro opacizzato in modo irreversibile.	I bicchieri non sono resistenti al lavaggio in lavastoviglie, nonostante siano lavabili in lavastoviglie.	**	Utilizzare bicchieri resistenti al lavaggio in lavastoviglie. Evitare una fase vapore lunga (tempo dopo la fine del ciclo di lavaggio). Utilizzare un programma con una temperatura più bassa. Impostare l'impianto addolcitore in base alla durezza dell'acqua. Utilizzare un detersivo con additivi per la protezione dei bicchieri.
Tracce di ruggine sulle posate.	stanza resistenti all'ossida- zione. La lame dei coltelli so- no spesso colpite maggior- mente.		Utilizzare stoviglie inossidabili.
	Le posate si ossidano anche se lavate insieme con ogget- ti che si ossidano. Il contenuto di sale nell'ac- qua di lavaggio è troppo alto.	1.	Non lavare parti ossidabili. Rimuovere il sale speciale versato dalla vasca di lavaggio. Chiudere il tappo del serbatoio del sale speciale.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Vi sono residui di detersivo nel contenitore del detersivo o nel cassetto tab.	I bracci di lavaggio sono stati bloccati da stoviglie e il de- tersivo non è stato risciac- quato.	Assicurarsi che i bracci di lavaggio non siano bloccati e che possano ruotare liberamente.
	Al momento del riempimento il contenitore del detersivo era umido.	Versare il detersivo solo nel conte- nitore asciutto.
Insolita formazione di schiuma.	Vi è detersivo per il lavaggio a mano nel serbatoio del bril- lantante.	 Versare subito brillantante nel serbatoio. → "Aggiunta di brillantante", Pagina 31
	Brillantante versato.	► Rimuovere il brillantante con un panno.
	Il detersivo o il detergente per macchine utilizzato for- mano troppa schiuma.	► Cambiare marca di detersivo.

Indicazioni sul display

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La spia di esaurimento sale speciale è accesa.	Manca sale speciale.	Aggiungere "sale speciale" → Pagina 29.
	Il sensore non riconosce le pastiglie di sale speciale.	 Non utilizzare pastiglie di sale spe- ciale.
La spia di esaurimento sale speciale non è accesa.	L'impianto addolcitore è spento.	► "Regolazione dell'impianto addolcitore" → Pagina 29
La spia di mancanza brillantante è accesa.	Manca brillantante.	 Aggiungere "brillantante" → Pagina 31.
		2 Impostare il dosaggio del brillantante.
La spia di mancanza brillantante non è accesa.	Il sistema del brillantante è disattivato.	→ "Regolazione del dosaggio del brillantante", Pagina 32

Anomalie di funzionamento

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
L'apparecchio non funziona.		
Alla fine del programma resta acqua nell'apparecchio.	Il sistema di filtraggio o la zo- na sotto i filtri sono intasati.	 Pulire i "filtri" → Pagina 44. Pulire la "pompa di scarico dell'acqua" → Pagina 60.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Alla fine del programma resta acqua nell'apparecchio.	Il programma non è ancora terminato.	 Attendere la fine del programma oppure interrompere il programma con reset.
		→ "Interruzione del programma", Pagina 38
L'apparecchio non si accende o non risponde ai comandi.	Le funzioni dell'apparecchio non vengono eseguite.	 Staccare la spina di alimentazione o disattivare il fusibile. Attendere almeno 2 minuti. Collegare l'apparecchio alla rete elettrica. Accendere l'apparecchio.
L'apparecchio non si avvia.	Il fusibile dell'impianto elettrico domestico è guasto.	► Controllare il fusibile di casa.
	Il cavo di alimentazione non è collegato.	 Verificare che la presa funzioni. Controllare che il cavo di alimentazione sia completamente inserito nella presa e sul lato posteriore dell'apparecchio.
	La porta dell'apparecchio non è chiusa completamen- te.	► Chiudere la porta dell'apparecchio.
Il programma si avvia automaticamente.	Non è stata attesa la fine del programma.	► → "Interruzione del programma", Pagina 38
L'apparecchio si blocca durante il programma o si ferma.	La porta dell'apparecchio non è chiusa completamen- te.	► Chiudere la porta dell'apparecchio.
	L'alimentazione di corrente e/o acqua è interrotta.	 Controllare l'alimentazione di corrente. Controllare l'alimentazione d'acqua.
	Il cestello superiore preme contro l'interno della porta, impedendo la chiusura sicu- ra della porta dell'apparec-	 Verificare se la parete posteriore dell'apparecchio è schiacciata da una presa o da un supporto tubo non smontato.
	chio.	 Caricare le stoviglie in modo che non sporgano dal cestello stoviglie, impedendo la chiusura sicura della porta dell'apparecchio.

Danno meccanico

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La porta dell'apparecchio non si chiude.	La serratura della porta è scattata.	► Chiudere la porta dell'apparecchio con maggiore forza.
	La chiusura della porta è ostacolata dalle condizioni di montaggio.	► Controllare che l'apparecchio sia stato montato correttamente. Alla chiusura la porta dell'apparecchio, il pannello decorativo della porta o i componenti applicati non devono urtare contro i mobili vicini e il piano di lavoro.
	L'apertura porta automatica non si trova nella posizione base.	Attendere un secondo dopo aver aperto la porta dell'apparecchio.
Il coperchio del contenitore del detersivo non si chiude.	Il contenitore del detersivo o il coperchio sono bloccati da residui di detersivo attaccati.	► Rimuovere i residui di detersivo.

Rumori

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Rumore battente delle valvo- le di riempimento.	Dipende dall'impianto dome- stico. Non si tratta di un gua- sto dell'apparecchio. Non in- cide sul funzionamento dell'apparecchio.	È possibile rimediare soltanto a livello di impianto domestico.
Rumore battente o ticchettio.	Il braccio di lavaggio urta le stoviglie.	 Caricare le stoviglie in modo che i bracci di lavaggio non possano ur- tare contro di loro.
	In caso di carico ridotto i getti d'acqua colpiscono direttamente la vasca di lavaggio.	➤ Distribuire le stoviglie in modo uniforme.
		 Caricare più stoviglie nell'apparec- chio.
	Le stoviglie leggere si muovono durante il lavaggio.	➤ Sistemare le stoviglie leggere in modo che siano ben ferme.

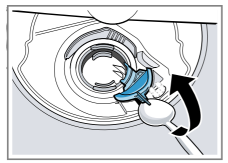
Lavaggio della pompa di scarico acqua

Residui di cibo grossi o corpi estranei possono bloccare la pompa di scarico dell'acqua. Non appena l'acqua di lavaggio non defluisce più correttamente è necessario pulire la pompa di scarico dell'acqua.

AVVERTENZA Pericolo di lesioni!

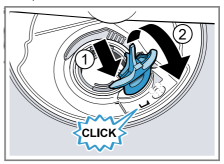
Oggetti taglienti e appuntiti come frammenti di vetro possono bloccare la pompa di scarico dell'acqua e provocare lesioni.

- ► Rimuovere con cautela i corpi estranei.
- Staccare l'apparecchio dalla rete elettrica.
- Togliere il cestello stoviglie superiore e inferiore.
- 3. Togliere il sistema di filtraggio.
- Svuotare l'acqua presente.
 Eventualmente aiutarsi con una spugna.
- 5. Servendosi di un cucchiaio, sollevare il coperchio della pompa afferrandolo dalla nervatura.



- Sollevare il coperchio della pompa in senso obliquo verso l'interno e toglierlo.
- 7. Rimuovere i residui di cibo e i corpi estranei nell'area della girante.

8. Inserire il coperchio della pompa ① e premerlo verso il basso ②.



- Il coperchio della pompa si blocca con uno scatto percettibile.
- 9. Montare il sistema di filtraggio.
- **10.** Inserire il cestello stoviglie inferiore e superiore.

Trasporto, immagazzinamento e smaltimento

Di seguito sono indicate informazioni per preparare l'apparecchio per il trasporto e l'immagazzinamento. Vi sono anche informazioni sulla rottamazione degli apparecchi dismessi.

Smontaggio dell'apparecchio

- 1. Staccare l'apparecchio dalla rete elettrica.
- 2. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Staccare il raccordo di scarico acqua.
- Staccare l'attacco dell'acqua potabile.
- 5. Se presenti, allentare tutte le viti di fissaggio per le parti del mobile.
- **6.** Se presente, smontare il pannello dello zoccolo.
- 7. Estrarre l'apparecchio con cautela tirando insieme il tubo flessibile.

Protezione dell'apparecchio dal gelo

Se l'apparecchio si trova in un ambiente a rischio gelo, ad es. in una casa per le vacanze, svuotarlo completamente.

■ "Svuotare l'apparecchio." → Pagina

Trasporto dell'apparecchio

Per evitare danni all'apparecchio, svuotarlo prima del trasporto.

Nota: Per evitare che residui di acqua penetrino nel comando della macchina causando danni, trasportare l'apparecchio solo in posizione verticale.

- 1. Togliere le stoviglie dall'apparecchio.
- 2. Fermare le parti mobili.
- 3. Aprire il rubinetto dell'acqua.
- 4. "Accendere l'apparecchio." → Pagina 37
- 5. Selezionare il programma con la massima temperatura.
 - → "Programmi", Pagina 19
- 6. "Avviare il programma." → Pagina 38
- 7. Per svuotare l'apparecchio, interrompere il programma dopo ca. 4 minuti.
 - → "Interruzione del programma", Pagina 38
- 8. "Spegnere l'apparecchio." → Pagina 38
- 9. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- 10. Per eliminare l'acqua residua dall'apparecchio, staccare il tubo di carico e far defluire l'acqua.

Rottamazione di un apparecchio dismesso

Un corretto smaltimento nel rispetto dell'ambiente permette di recuperare materie prime preziose.

⚠ AVVERTENZA Pericolo di danni alla salute!

I bambini possono restare chiusi nell'apparecchio, rischiando la vita.

- ► Per i dispositivi in disuso scollegare la spina del cavo di alimentazione, quindi tagliare il cavo di alimentazione e distruggere il sistema di blocco dello sportello dell'apparecchio in modo tale che lo sportello non si chiuda più.
- 1. Staccare la spina del cavo di alimentazione.
- 2. Tagliare il cavo di alimentazione.
- 3. Smaltire l'apparecchio nel rispetto dell'ambiente.



Questo apparecchio dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2012/19/UE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici (waste electrical and electronic equipment -WFFF).

Questa direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi valide su tutto il territorio dell'Unione Europea.

Servizio di assistenza clienti

In caso di domande, se non si riesce a sistemare un quasto in autonomia o se l'apparecchio deve essere riparato, rivolgersi al nostro servizio di assistenza clienti.

Molti problemi possono essere risolti autonomamente dall'utente utilizzando le informazioni sull'eliminazione dei quasti riportate nelle presenti istruzioni o disponibili sul nostro sito Internet. Qualora ciò non fosse possibile, rivolgersi al nostro servizio di assistenza clienti.

Assicuriamo che l'apparecchio venga riparato con ricambi originali, da personale appositamente formato del servizio di assistenza clienti, sia durante la copertura della garanzia del produttore sia allo scadere della stessa.

I ricambi originali rilevanti per il funzionamento secondo il corrispondente regolamento Ecodesign sono reperibili presso il nostro servizio di assistenza clienti per un periodo di almeno 10 anni a partire dalla messa in circolazione dell'apparecchio all'interno dello Spazio economico europeo.

Nota: l'intervento del servizio di assistenza clienti è gratuito nell'ambito delle condizioni di garanzia del produttore.

Informazioni dettagliate sulla durata della garanzia e sulle condizioni di garanzia in ciascun Paese sono reperibili presso il nostro servizio di assistenza clienti, presso il proprio rivenditore o sul nostro sito Internet.

Quando si contatta il servizio di assistenza clienti sono necessari il codice prodotto (E-Nr.) e il codice di produzione (FD) dell'apparecchio. I dati di contatto del servizio di assistenza clienti sono disponibili nell'elenco dei centri di assistenza allegato o sul nostro sito Internet.

Codice prodotto (E-Nr.) e codice di produzione (FD)

Il codice prodotto (E-Nr.) e il codice di produzione (FD) sono riportati sulla targhetta identificativa dell'apparecchio.

La targhetta si trova sul lato interno dello sportello dell'apparecchio. Annotare i dati dell'apparecchio e il numero di telefono del servizio di assistenza clienti per ritrovarli rapidamente.

Garanzia AQUA-STOP¹

In aggiunta ai diritti previsti dalla garanzia convenzionale derivanti dal contratto di compravendita nei confronti del venditore, e in aggiunta alla nostra garanzia del produttore, forniamo indennizzo alle seguenti condizioni.

- Se un difetto del nostro sistema Aqua-Stop dovesse causare danni da inondazione, indennizziamo i danni agli utenti privati. Per garantire la sicurezza dell'acqua l'apparecchio deve essere collegato alla rete elettrica.
- La garanzia di responsabilità è valida per l'intera vita dell'apparecchio.
- Condizione per il diritto alla garanzia è che l'apparecchio con Aqua-Stop sia installato e collegato a regola d'arte secondo le nostre istru-

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

zioni; questo comprende anche il montaggio a regola d'arte della prolunga Agua-Stop (accessorio originale). La nostra garanzia non si estende a tubi di alimentazione o raccorderia difettosi prima del collegamento fra Aqua-Stop e rubinetto dell'acqua.

In generale durante il funzionamento non è necessario sorvegliare gli apparecchi dotati di Agua-Stop, né metterli in sicurezza successivamente chiudendo il rubinetto dell'acqua. Solo in caso di un'assenza prolungata dalla propria abitazione, ad es. nel caso di una vacanza di più settimane, è necessario chiudere il rubinetto dell'acqua.

Dati tecnici

Qui sono disponibili numeri e fatti sull'apparecchio.

Peso	Max.: 60 kg
Tensione	220 - 240 V, 50 Hz oppure 60 Hz
Potenza allacciata	2000 - 2400 W
Protezione	10 - 16 A

Potenza assorbita	Modo spento/modo stand-by: 0,50 W Modo stand-by: 0,50 W Stand-by in rete: - W Durata del modo stand-by: 0 min Durata dopo la quale l'apparecchio passa allo stand-by in rete: - min Soddisfa i regolamenti vigenti (UE) per l'etichetta energetica e la progettazione ecocompatibile al momento della commercializzazione. Funzioni supplementari e impostazioni possono aumentare la potenza assorbita e le indicazioni di durata.
Pressione acqua	min. 0,05 MPa (0,5 bar)max. 1 MPa (10 bar)
Portata di alimentazione	min. 10 l/min
Temperatura acqua	Acqua fredda. Acqua calda max.: 60 °C
Capacità	12 - 15 coperti stan- dard

Il prodotto è dotato di sorgenti luminose con classe di efficienza energetica G. Tali sorgenti sono disponibili come componente di ricambio e devono essere sostituite esclusivamente da personale qualificato.1 Ulteriori informazioni sul modello scelto sono disponibili sul sito Internet https://energylabel.bsh-

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

it Dati tecnici

group.com¹. Questo link rimanda alla pagina ufficiale del database europeo dei prodotti EPREL, il cui indirizzo non era ancora stato pubblicato al momento della stampa. Seguire le indicazioni relative alla ricerca del modello. Si riconosce il modello dal segno prima della barra del codice prodotto (E-Nr.) sulla targhetta identificativa. In alternativa, l'indicazione del modello si trova anche nella prima riga dell'etichetta energetica UE.

¹ Valido solo per i Paesi dello Spazio economico europeo













REGISTER YOUR PRODUCT ONLINE NEFF-HOME.COM

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH Carl-Wery-Straße 34 81739 München GERMANY



9001440299

it

001008

642 MW