

## Indice

Sicurezza 4	Rastrelliere abbattibili	25
Avvertenze generali4	glassZone	
Utilizzo conforme all'uso previsto 4	Altezza dei cestelli stoviglie	
Limitazione di utilizzo 4		
Installazione sicura4	Prima del primo utilizzo	
Utilizzo sicuro 6	Prima messa in funzione	27
Apparecchio danneggiato8	Impianto addolcitore	27
Pericoli per i bambini 9	Panoramica delle impostazioni	/
	della durezza dell'acqua	27
Prevenzione di danni materiali 11	Regolazione dell'impianto addol-	/
Installazione sicura11	citore	28
Utilizzo sicuro11	Sale speciale	
Tutela dell'ambiente e rispar-	Disattivazione dell'impianto ad-	
mio 12	dolcitore	29
Smaltimento dell'imballaggio 12	Rigenerazione dell'impianto ad-	
Risparmio energetico12	dolcitore	29
Asciugatura a zeolite ②12	Oistans del buillentente	00
Aqua sensor13	Sistema del brillantante	
Sensori	Brillantante	30
	Regolazione del dosaggio del brillantante	30
Installazione e allacciamento 13	Disattivazione del sistema del	50
Dotazione13	brillantante	31
Installazione ed allacciamento		
dell'apparecchio14	Detersivo	
Raccordo di scarico acqua14	Detersivi adatti	31
Attacco dell'acqua potabile14	Detersivi non adatti	
Collegamento elettrico15	Note sui detersivi	32
Conoscere l'apparecchio 16	Aggiunta di detersivo	33
Apparecchio16	Stoviglie	24
Elementi di comando17		
	Danni al vetro ed alle stoviglie	
Programmi 20	Caricamento delle stoviglie	
Avviso per gli istituti di test 22		36
	Prelievo delle stoviglie	
ravourile 🖂 22	_	
Favourite \( \frac{1}{2} \)	Comandi di base	36
Funzioni supplementari22	Comandi di baseAccensione dell'apparecchio	<b> 36</b> 36
Funzioni supplementari 22	Comandi di base	<b> 36</b> 36
Funzioni supplementari 22 Dotazione	Comandi di base	<b>36</b> 36 36
Funzioni supplementari	Comandi di base	<b>36</b> 36 36
Funzioni supplementari22Dotazione23Cestello stoviglie superiore23Cestello stoviglie inferiore24	Comandi di base	<b>36</b> 36 36
Funzioni supplementari	Comandi di base	36 36 36 36

Interruzione del programma
Spegnimento dell'apparecchio 37
Impostazioni di base
base40
Home Connect41Avvio rapido Home Connect41Impostazioni Home Connect42Remote Start □42Ricerca guasti remota42Aggiornamento del software42Protezione dei dati42
Pulizia e cura43Pulizia della vasca di lavaggio43Detergenti43Consigli per la cura dell'apparecchio43Manutenz. apparecchio 43Sistema di filtraggio45
Pulizia dei bracci di lavaggio 46 Sistemazione guasti 47
Codice errore / visualizzazione errori / segnale
Trasporto, immagazzinamento e smaltimento
Smontaggio dell'apparecchio 60 Protezione dell'apparecchio dal gelo

e open source6	
Informazioni sul software libero	63
Dati tecnici	
Servizio di assistenza clienti (Codice prodotto (E-Nr.), codice di produzione (FD) e numero progressivo (Z-Nr.)	62
Osminis di sociatorno disuti	-0
Rottamazione di un apparecchio dismesso6	31
Trasporto dell'apparecchio6	31



## A Sicurezza

Osservare le seguenti avvertenze di sicurezza.

### Avvertenze generali

- Leggere attentamente le presenti istruzioni.
- Conservare le istruzioni e le informazioni sul prodotto per il successivo utilizzo o per il futuro proprietario.
- Non collegare l'apparecchio se ha subito danni durante il trasporto.

### 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 2500 m sul livello del mare.

#### Limitazione di utilizzo

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 sorvegliati 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



### ▲ 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.
  - ▶ Utilizzare sempre il cavo di collegamento, fornito in dotazione, del nuovo apparecchio.
  - ► 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 danneaai.
- 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.

### ⚠ AVVERTENZA – Pericolo di incendio!

- È pericoloso utilizzare un cavo di alimentazione con una prolunga e un adattatore non ammesso.
  - Non utilizzare cavi di prolunga o prese multiple.
  - ▶ Utilizzare esclusivamente gli adattatori e i cavi di alimentazione approvati dal produttore.

#### it Sicurezza

- ► Se il cavo di alimentazione è troppo corto e non è disponibile un cavo di alimentazione più lungo, contattare un elettricista per modificare l'installazione domestica.
- Il contatto tra l'apparecchio e i condotti di installazione può provocare difetti dei condotti di installazione, ad es. tubi del gas e linee elettriche. Il gas fuoriuscito da un tubo del gas corroso può incendiarsi. Una linea elettrica danneggiata può provocare un cortocircuito.
  - ► Assicurarsi che vi sia una distanza minima di 5 cm tra l'apparecchio e i condotti di installazione.

## **△** 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.

#### 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 stovialie.
  - ► 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 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.

#### it Sicurezza

- ► 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.

## 

L'apertura di soffiaggio del contenitore di zeolite diventa molto calda e può provocare ustioni.

Non toccare mai l'apertura di soffiaggio del contenitore di zeolite.

## Apparecchio 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
- 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

## ⚠ AVVERTENZA – Pericolo di soffocamento!

- 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.
- 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.

### 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.

### ⚠ AVVERTENZA – Pericolo di schiacciamento!

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.

#### it Sicurezza

#### **⚠** AVVERTENZA – Pericolo di ustioni chimiche!

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

- ► Tenere lontano 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.

## Prevenzione di danni materiali

#### Installazione sicura

#### **ATTENZIONE!**

- Un'installazione non corretta dell'apparecchio può causare dan-
  - 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 questi 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 lavastoviglie in prossimità di fonti di calore, ad es. radiatori, accumulatori di calore, stufe o altri apparecchi che producono calore.

- Il contatto tra l'apparecchio e i tubi dell'acqua può provocare corrosione dei tubi dell'acqua, che possono quindi registrare perdite.
  - Assicurarsi che vi sia una distanza minima di 5 cm tra l'apparecchio e il tubo dell'acqua. I tubi forniti per l'allacciamento dell'acqua potabile e dello scarico non sono interessati.
- I tubi flessibili dell'acqua modificati o danneggiati possono causare danni materiali e all'apparecchio stesso.
  - Non piegare, schiacciare, modificare o tagliare i tubi flessibili dell'acqua.
  - Utilizzare esclusivamente i tubi dell'acqua forniti in dotazione o quelli di ricambio originali.
  - ▶ Non riutilizzare mai tubi dell'acqua flessibili 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

#### **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 per lavastoviglie 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

## 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.

### Risparmio energetico

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

Utilizzare il programma Eco 50°.

- + II programma Eco 50° fa risparmiare energia e riduce l'impatto sull'ambiente.
  - → "Programmi", Pagina 20

Modificare l'impostazione del sensore su standard.

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

L'asciugatura a zeolite contribuisce automaticamente al risparmio energetico.

+ → "Asciugatura a zeolite ©", Pagina 12

## Asciugatura a zeolite ②

L'apparecchio è dotato di un contenitore di zeolite. Con l'asciugatura a zeolite è possibile risparmiare energia.

La zeolite è un minerale in grado di accumulare e restituire umidità ed energia termica.

Nella fase di lavaggio viene utilizzata energia termica per riscaldare l'acqua di lavaggio e asciugare il minerale.

In fase di asciugatura l'umidità dalla vasca di lavaggio viene accumulata nel minerale e l'energia termica viene liberata. L'energia termica viene soffiata nella vasca di lavaggio con aria asciutta. Questo permette un'asciugatura veloce e migliorata.

Con l'asciugatura a zeolite si risparmia così molta energia.

**Consiglio:** Per non compromettere la funzionalità dell'asciugatura a zeolite, non collocare stoviglie direttamente davanti all'apertura di aspirazione e all'apertura di soffiaggio del contenitore di zeolite.

Non collocare stoviglie sensibili alla temperatura direttamente davanti all'apertura di soffiaggio del contenitore di zeolite.

→ "Apparecchio", Pagina 16

#### Agua sensor

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 l'acqua di lavaggio è sporca, essa viene scaricata e sostituita con acqua pulita. Se è poco sporca, l'acqua di lavaggio viene utilizzata nel ciclo di lavaggio successivo. riducendo il consumo d'acqua di 3-6 litri. Nei programmi automatici anche la temperatura e il tempo di funzionamento vengono adattati al grado di sporco.

#### 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.

Livello sensore	Descrizione
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

Per un funzionamento corretto l'apparecchio deve essere collegato correttamente alla corrente e all'acqua. Osservare i criteri richiesti e le istruzioni. di montaggio.

#### 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
- Ulteriori documenti informativi
- Materiale di montaggio
- Lamiera antivapore
- Imbuto rabbocco sale
- Cavo d'alimentazione
- Istruzioni brevi

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

- "Osservare le istruzioni di sicurezza." → Pagina 4
- "Osservare le indicazioni sul collegamento elettrico." → Pagina 15
- 3. Controllare la dotazione 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
- "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.
- 2 Utilizzando i pezzi acclusi, collegare il tubo flessibile di scarico al manicotto di scarico del sifone.
- 3. Prestare attenzione che il tubo di scarico non sia piegato, schiacciato o avvolto su se stesso.
- 4. 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.

3. Prestare attenzione che l'attacco dell'acqua potabile non sia piegato, schiacciato o avvolto su se stesso

#### Collegamento elettrico

#### Collegamento elettrico dell'apparecchio

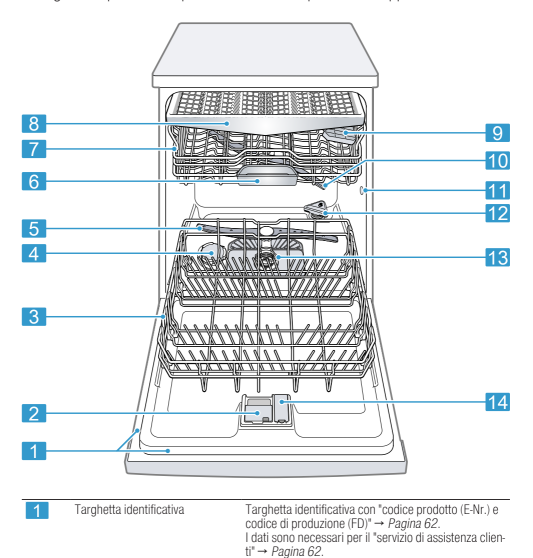
#### Note

- Osservare le "Avvertenze di sicurezza" → Pagina 4.
- 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.
- 1. 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'apparecchio sono indicati sulla targhetta identificativa.
- 3. Controllare il corretto posizionamento della spina di alimentazione.

## Conoscere l'apparecchio

## **Apparecchio**

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



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

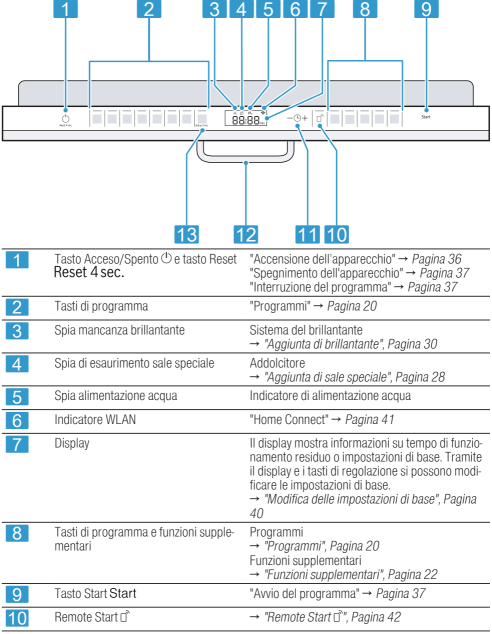
2	Contenitore del detersivo	Nel contenitore del detersivo si aggiunge il "detersivo"
		→ Pagina 31.
3	Cestello stoviglie inferiore	"Cestello stoviglie inferiore" → Pagina 24
4	Serbatoio del sale speciale	Nel serbatoio del sale speciale, aggiungere il sale speciale.  → "Impianto addolcitore", Pagina 27
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 46
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	"Cassetto posate" → Pagina 24
9	Étagère <sup>1</sup>	"Étagère" → <i>Pagina 25</i>
10	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 46
11	Apertura di aspirazione del conte- nitore di zeolite	L'apertura di aspirazione è necessaria per l'"asciugatura a zeolite" $\rightarrow$ <i>Pagina 12</i> .
12	Apertura di soffiaggio del contenitore di zeolite	L'apertura di aspirazione è necessaria per l'"asciugatura a zeolite" → <i>Pagina 12</i> .
13	Sistema di filtraggio	"Sistema di filtraggio" → Pagina 45
14	Serbatoio del brillantante	Nel serbatoio del brillantante aggiungere il brillantante.  → "Sistema del brillantante", Pagina 30

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

#### Elementi di comando

Il pannello di comando consente 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



In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

11	Partenza ritardata e tasti di regolazione	"Impostazione della partenza ritardata" $\rightarrow$ Pagina 36 "Modifica delle impostazioni di base" $\rightarrow$ Pagina 40
12	Maniglia <sup>1</sup>	Aprire la porta dell'apparecchio.
13	Tasto Setup 3 sec.	Se si preme Setup 3 sec. per ca. 3 secondi, si aprono le impostazioni di base. → "Modifica delle impostazioni di base", Pagina 40

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

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 selezio-

nato. Il tempo di funzionamento dipende dalla temperatura dell'acqua, dalla quantità di stoviglie, dal grado di sporco e dalla funzione supplementare selezionata. Con il sistema del brillantante disattivato o in caso di mancanza di brillantante, il tempo di funzionamento cambia.

I valori di consumo si trovano nella guida rapida. 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 supple- mentari
Intensivo 70°	Stoviglie:  Lavare pentole, padelle, stoviglie resistenti e posate.  Grado di sporco:  Rimuovere i residui di cibo incrostati, bruciati, essiccati, contenenti amido o proteine.	Intensivo: Prelavaggio Lavaggio 70 °C Risciacquo intermedio Risciacquo 50 °C Asciugatura	Tutte → "Funzioni sup- plementari", Pagina 22
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 sup- plementari", Pagina 22
Eco Eco 50°	Stoviglie:  Lavare stoviglie miste e posate.  Grado di sporco:  Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Programma economico:  Prelavaggio  Lavaggio 50 °C  Risciacquo intermedio  Risciacquo 35 °C  Asciugatura	Tutte → "Funzioni sup- plementari", Pagina 22

Programma	Utilizzo	Svolgimento del program- ma	Funzioni supple- mentari
Silenzioso 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 35 °C  Asciugatura	Tutte → "Funzioni sup- plementari", Pagina 22
Ÿū brilliantShine	Stoviglie:  Lavare stoviglie delicate, posate, oggetti di plastica sensibili alla temperatura e bicchieri.  Grado di sporco:  Rimuovere i residui di cibo freschi poco incrostati.	Particolarmente delicato ed asciugatura migliore:  Prelavaggio  Lavaggio 40 °C  Risciacquo intermedio  Risciacquo 50 °C  Shine & Dry	Zona intensiva VarioSpeedPlus → "Funzioni sup- plementari", Pagina 22
CD Speed 60°	Stoviglie:  Lavare stoviglie miste e posate.  Grado di sporco:  Rimuovere i comuni residui di cibo leggermente essiccati.	Programma breve:  Lavaggio 60 °C  Risciacquo intermedio  Risciacquo 50 °C  Asciugatura	Tutte → "Funzioni sup- plementari", Pagina 22
Ĉi Speed 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 50 °C	Shine & Dry → "Funzioni sup- plementari", Pagina 22
Manutenz. appa- recchio	Utilizzare solo con apparec- chio svuotato.	Manutenzione apparecchio 70 °C	Nessuno
☆ Favourite	-	-	-

**Nota:** La durata in confronto prolungata nel programma Eco 50° è dovuta a tempi di ammollo ed asciugatura più lunghi. Tale condizione consente di ottimizzare i valori di consumo.

### 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.

### Favourite 🖈

È possibile memorizzare la combinazione di un programma e una funzione supplementare con il tasto  $\stackrel{\triangle}{\sim}$ . Memorizzare il programma tramite l'app Home Connect o nell'apparecchio.

Il programma Prelavaggio viene memorizzato di fabbrica su questo tasto. Il prelavaggio è idoneo per tutti i tipi di stoviglie. Il risciacquo a freddo consente di eseguire una pulizia intermedia delle stoviglie.

Consiglio: L'app Home Connect consente di scaricare programmi aggiuntivi e di salvarli sul tasto ☆.

#### Favourite Salvare i sull'apparecchio.

- 1. Aprire la porta dell'apparecchio.
- 2. Premere (1).
- 3. Premere il tasto di programma adatto.
  - → "Programmi", Pagina 20
- 4. Premere il tasto della funzione supplementare adatta.
  - → "Funzioni supplementari", Pagina
- 5. Premere ☆ per 3 secondi.

- ✓ Il programma selezionato e la funzione supplementare lampeggiano.
- ✓ ☆ lampeggia.
- ✓ Il programma e la funzione supplementare sono memorizzati.

Consiglio: Per ripristinare il programma, utilizzare l'app Home Connect o riportare l'apparecchio alle impostazioni di fabbrica.

→ "Panoramica delle impostazioni di base", Pagina 38

## Funzioni supplementari

Qui si trova una panoramica di tutte le funzioni supplementari impostabili. A seconda della configurazione dell'apparecchio sono disponibili diverse funzioni supplementari, indicate nel pannello comandi dell'apparecchio.

Funzione supplementare  Il tempo di funzionamento si riduce dal 15% al 75% a seconda del programma di lavaggio.  La funzione supplementare può essere attivata prima dell'inizio del programma e in qualsiasi momento durante il ciclo del programma.  Il consumo d'acqua e il consumo di energia aumentano.		
VarioSpeedPlus  mento si riduce dal 15% al 75% a seconda del programma di la- vaggio.  La funzione supplemen- tare può essere attivata prima dell'inizio del pro- gramma e in qualsiasi momento durante il ci- clo del programma.  Il consumo d'acqua e il consumo di energia au-		Utilizzo
	=(**) VarioSpeedPlus	mento si riduce dal 15% al 75% a seconda del programma di lavaggio.  La funzione supplementare può essere attivata prima dell'inizio del programma e in qualsiasi momento durante il ciclo del programma.  Il consumo d'acqua e il consumo di energia au-

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

#### Funzione supplementare

#### Utilizzo



Zona intensiva

- In presenza di carico misto con stovialie poco e molto sporche, caricare ad es, pentole e tegami molto sporchi nel cestello inferiore e stovialie con sporco normale nel cestello superio-
- La pressione di spruzzo nel cestello inferiore aumenta e la temperatura massima del programma viene mantenuta più a lungo. Così si aumentano il tempo di funzionamento e il consumo di energia.



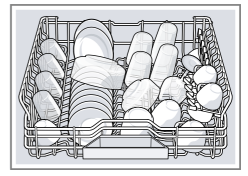
- Per evitare macchie e migliorare l'asciugatura, la quantità d'acqua viene aumentata e la fase di asciugatura viene prolungata.
- Il consumo di energia aumenta.
- Usare il brillantante.

#### **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, i bicchieri e le piccole stoviglie nel cestello stoviglie superiore.

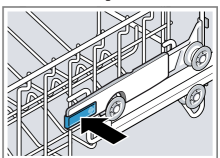


Per fare più spazio per le stoviglie più grandi, è possibile regolare in altezza il cestello stoviglie superiore.

#### Regolazione del cestello superiore con le leve laterali

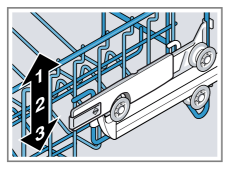
Per lavare grandi stoviglie nei cestelli stoviglie, regolare l'altezza di inserimento del cestello stoviglie superio-

- 1. Estrarre il cestello stoviglie superiore.
- 2. Per evitare che il cestello stoviglie cada bruscamente, afferrarlo di lato dal bordo superiore.
- 3. Premere verso l'interno le leve a sinistra e a destra sul lato esterno del cestello stoviglie.



#### it Dotazione

 Abbassare o sollevare uniformemente il cestello stoviglie al livello adatto.

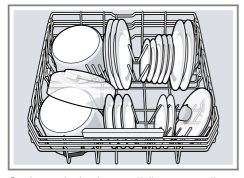


Accertarsi che il cestello stoviglie sia alla stessa altezza su entrambi i lati.

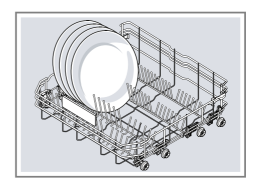
- 5. Rilasciare le leve.
- ✓ Il cestello stoviglie si blocca.
- 6. Spingere il cestello stoviglie.

## Cestello stoviglie inferiore

Sistemare pentole e piatti nel cestello stoviglie inferiore.

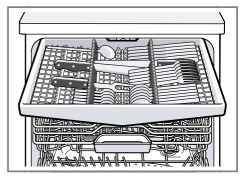


Caricare i piatti grandi fino a un diametro di 31 cm nel cestello stoviglie inferiore, come illustrato.



### Cassetto posate

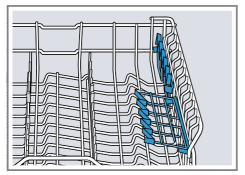
Caricare le posate nel cassetto posate.



Caricare le posate con il lato appuntito e tagliente verso il basso.

## Étagère

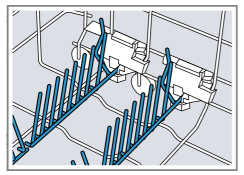
L'étagère e lo spazio sottostante possono essere usati per tazzine e bicchieri o per le posate più grandi, come ad es. mestoli o posate da portata.



Se l'étagère non serve, è possibile ribaltarla verso l'alto.

#### Rastrelliere abbattibili

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

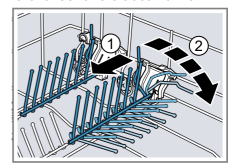


Per caricare meglio pentole, ciotole e bicchieri è possibile ribaltare le rastrelliere abbattibili.

#### Ribaltare le rastrelliere abbattibili1

Se le rastrelliere abbattibili non servono, è possibile ribaltarle.

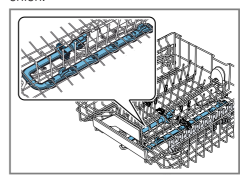
1. Premere la leva in avanti 1 e ribaltare le rastrelliere abbattibili 2.



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

### glassZone

Nel cestello stovialie superiore utilizzare la glassZone per lavare a fondo, ma delicatamente, tutti i tipi di bicchieri.



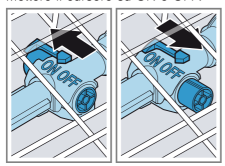
#### Impostazione della glassZone

**Nota:** Se si utilizza l'apparecchio con la glassZone attivata, i valori di consumo aumentano.

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

#### it Dotazione

- **1.** Estrarre il cestello stoviglie superiore.
- 2. Mettere il cursore su ON o OFF.



**3.** Spingere dentro il cestello stoviglie superiore.

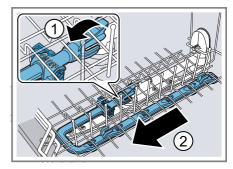
#### Pulizia della glassZone

Il calcare e le impurità nell'acqua di lavaggio possono otturare gli ugelli.

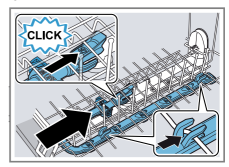
**Nota:** Utilizzare l'apparecchio sempre con la glassZone montata.

1. Estrarre il cestello stoviglie superiore.

2 Tirare verso l'alto la linguetta sulla glassZone ① e toglierla tirando in avanti ②.



- 3. Mettere il cursore su ON.
- **4.** Lavare sotto acqua corrente.
- Agganciare la glassZone nel cestello stoviglie superiore e bloccarla ①.



Prestare attenzione che gli agganci siano nella posizione corretta.

- ✓ La glassZone si blocca con uno scatto percettibile ②.
- **6.** Spingere dentro il cestello stoviglie superiore.

## Altezza dei cestelli stoviglie

Regolare i cestelli stoviglie all'altezza adatta.

#### Altezza apparecchio 81,5 cm con cassetto posate

Livello	Cestello superiore	Cestello inferiore
1 max. ø	16 cm	30 cm/"31 cm" → <i>Pagina 24</i>
2 max. ø	18,5 cm	27,5 cm

Livello	Cestello superiore	Cestello inferiore
3 max. ø	21 cm	25 cm

## Prima del primo utilizzo

#### Prima messa in funzione

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

**Consiglio:** Collegare l'apparecchio con un dispositivo mobile. Tramite l'app Home Connect è possibile effettuare tutte le impostazioni comodamente.

→ "Avvio rapido Home Connect", Pagina 41

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

- 1. "Introdurre il sale speciale." → Pagina 28
- 2. "Introdurre il brillantante." → Pagina 30
- 3. "Accendere l'apparecchio." → Pagina 36
- 4. "Regolare l'impianto addolcitore." → Pagina 28
- 5. "Regolare il dosaggio del brillantante." → Pagina 30

- 6. "Aggiungere il detersivo" → Pagina 31.
- 7. Avviare il programma con la temperatura di lavaggio più alta senza stovialie.

Per via delle possibili macchie d'acqua e di altri residui, prima del primo uso si consiglia di mettere in funzione l'apparecchio senza stovialie.

Consiglio: Queste impostazioni e ulteriori "impostazioni di base" → Pagina 38 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

#### it Impianto addolcitore

Grado di durezza dell'acqua °dH	Campo di durezza	mmol/l	Valore di regolazione
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.

→ "Regolazione dell'impianto addolcitore", Pagina 28

Con un grado di durezza dell'acqua di 0 - 6 °dH è possibile rinunciare al sale speciale per lavastoviglie e disattivare l'impianto di addolcimento.

→ "Disattivazione dell'impianto addol-

→ "Disattivazione dell'impianto addolcitore", Pagina 29

## Regolazione dell'impianto addolcitore

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

- Determinare il grado di durezza dell'acqua e il valore di regolazione adatto.
  - → "Panoramica delle impostazioni della durezza dell'acqua", Pagina 27
- 2. Premere ①.
- 3. Per aprire le impostazioni di base, premere Setup 3 sec. per 3 secondi.
- ✓ II display indica <u>H:x</u>x.
- Il display indica set.
- 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. Il consumo di sale speciale dipende dal grado di durezza dell'acqua. Più il grado di durezza dell'acqua è alto, maggiore è il consumo di sale speciale.

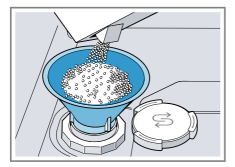
#### **ATTENZIONE!**

- Il detersivo può danneggiare l'impianto addolcitore.
  - Riempire il serbatoio dell'impianto di addolcimento acqua soltanto con sale speciale.
- Il sale speciale per lavastoviglie 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.



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

Se la spia di esaurimento sale speciale risulta fastidiosa, ad es. quando si utilizzano detersivi combinati con prodotti sostitutivi del sale, è possibile disattivare la spia di esaurimento sale speciale.

#### 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.
- 3. 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 eseque 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.

#### 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.

Rigenerazione dell'impianto addolcitore dopo x cicli di lavaggio	6
Tempo di funzionamento supplementare in minuti	7
Consumo di acqua supplementare in litri	5
Consumo di corrente supplementa- re in kWh	0,05

#### it Sistema del brillantante

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

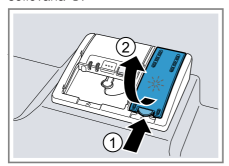
#### **Brillantante**

Per ottenere risultati di asciugatura ottimali, utilizzare il brillantante. Usare solo brillantante per lavastovi- glie domestiche.

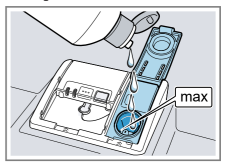
#### Aggiunta di brillantante

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

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



2. Aggiungere brillantante fino al contrassegno max.



- 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.
  - 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.
- 3. 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

#### Detersivi adatti

Utilizzare solo detersivi adatti per lavastovialie. 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 28 e "brillantante" → Pagina 30. 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" → Pagina 20 brevi le tab potrebbero non sciogliersi completamente, lasciando residui di detersivo e compromettendo l'efficacia del lavaggio.
Detersivo in polvere	I detersivi in polvere sono consigliati per i "programmi" → Pagina 20 brevi. Il dosaggio può essere adattato al grado di sporco.

Detersivo	Descrizione
Detersivo liquido	I detersivi liquidi agiscono più rapidamente e sono consigliati per i "programmi" → Pagina 20 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 aggiunta "sale speciale" → Pagina 28 e "brillantante" → Pagina 30.

#### **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

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 auotidiano.

 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 combina-
- 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.



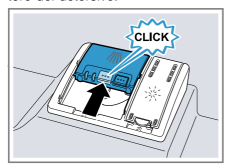


Se si utilizzano le tab, è sufficiente una pastiglia. Inserire le tab trasversalmente.

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.

**Consiglio:** Se si utilizza detersivo in polvere e si seleziona un programma con prelavaggio, è possibile aggiungere un poco di detersivo sulla porta interna dell'apparecchio.

## **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

Lavare bicchieri e porcellana soltanto se adatti per il lavaggio in lavastoviglie secondo le istruzioni del produttore. Evitare danni ai bicchieri e alle stoviglie.

#### Causa

## seguenti Lavare s

Le stoviglie seguenti non sono adatte per il lavaggio in lavastoviglie:

- Posate e stoviglie con parti di legno
- Bicchieri decorati, stoviglie di artigianato artistico e di antiguariato
- Parti in materiale plastico non resistente alle alte temperature
- Stoviglie di rame e stagno
- Stoviglie sporche di cenere, cera, grasso lubrificante e vernice
- Pezzi molto piccoli di stoviglie

#### Consiglio

Lavare soltanto stoviglie che il produttore indica come lavabili in lavastoviglie.

La composizione chimica del detersivo provoca danni.

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. Utilizzare un detersivo indicato come "delicato" dal produttore.

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

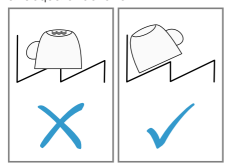
Causa	Consiglio
La temperatura dell'acqua del pro- gramma è troppo alta.	Selezionare un pro- gramma con tempera- ture più basse. Alla fine del program- ma, togliere tempesti- vamente i bicchieri e le posate dall'appa- recchio.

### 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 (carico standard con stoviglie e posate). → "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 stovialie. caricare le stovialie in modo che siano stabili e non si ribaltino.
  - Per evitare lesioni, caricare le posate con il lato appuntito e taaliente verso il basso.
  - Disporre i contenitori con l'apertura verso il basso, in modo che non si accumuli acqua all'inter-
  - Non bloccare i bracci di lavaggio, in modo che possano ruota-
  - 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 segui-
- 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 43

## Comandi di base

## Accensione dell'apparecchio

► Premere ().

E preimpostato il programma Eco 50°.

Il programma Eco 50° è particolarmente ecocompatibile ed eccezionalmente adatto alle stoviglie 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 10 minuti, l'apparecchio si spegne automaticamente.

#### Impostazione del programma

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

- Premere il tasto di programma adatto.
  - → "Programmi", Pagina 20
- ✓ Il programma è impostato e il tasto di programma lampeggia.
- ✓ La durata del programma residua viene visualizzata sul display.

### 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 20
- 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:01m".
- 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 — O o + O finché sul display non compare "00h:00m".

### Avvio del programma

- Premere Start
- Il programma è terminato guando 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.
- E possibile cambiare il programma in corso soltanto interrompendo il programma.
  - → "Interruzione del programma", Pagina 37
- 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 lo sportello con l'apparecchio caldo, prima socchiudere lo sportello per alcuni minuti, poi chiuderlo. In questo modo si evita che si formi sovrapressione nell'apparecchio, facendo aprire inaspettatamente lo sportello.

- 1. Aprire con cautela lo sportello dell'apparecchio.
- 2. Premere (1).
- ✓ Il programma viene memorizzato e l'apparecchio si spegne.
- 3. Per proseguire il programma, premere ().
- 4. Chiudere lo sportello dell'apparecchio

### 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 per Reset 4 sec. ca. 4 secondi.
- 3. Chiudere lo sportello dell'apparecchio.
- ✓ Tutti gli indicatori si accendono.
- Non appena gli indicatori sono spenti, il display indica "00h:01m" e l'acqua residua viene scaricata.
- ✓ Il programma viene interrotto e termina dopo ca. 1 minuto.

### Spegnimento dell'apparecchio

- 1. Seguire le indicazioni sull'"utilizzo sicuro" → Pagina 11.
- 2. Premere (1).

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

# Impostazioni di base

È possibile settare le impostazioni di base dell'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 <sup>1</sup>	H:00 - H:07	Regolare l'impianto addolcitore in base alla durezza dell'acqua. → "Regolazione dell'impianto addol- citore", Pagina 28 Il livello H:00 disattiva l'impianto ad- dolcitore.
Dosaggio del brillantante	r:05 <sup>1</sup>	r:00 - r:06	Regolare il dosaggio del brillantante.  → "Regolazione del dosaggio del brillantante", Pagina 30 Con il livello r:00 si disattiva il sistema del brillantante.
Impostazione sensori	SE:00 <sup>1</sup>	SE:00 - SE:02	Regolare il sensore dell'acqua per il rilevamento dello sporco.  → "Sensori", Pagina 13
Asciugatura extra	d:00 <sup>1</sup>	d:00 - d:01	Nel ciclo finale di risciacquo la temperatura viene aumentata e si raggiunge così un migliore risultato d'asciugatura. Ciò può causare un piccolo prolungamento del programma.  Nota: Non adatto per le stoviglie delicate.  Attivare "d:01" o disattivare "d:00" l'asciugatura extra.

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

Impostazione di base	Testo visua- lizzato	Selezione	Descrizione
Acqua calda	A:00 <sup>1</sup>	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".
SideLight	I:01 <sup>1</sup>	I:00 - I:01	Durante lo svolgimento del programma, si attiva una striscia luminosa sul lato sinistro dell'apparecchio. Quando la striscia luminosa lampeggia, la porta dell'apparecchio non è completamente chiusa. Quando la striscia luminosa sul lato sinistro non è più visibile, il programma è terminato. Attivare "I:01" o disattivare "I:00" SideLight.
Programma di avvio	SP:01 <sup>1</sup>	SP:00 - SP:01	<ul> <li>Impostare il programma predefinito all'accensione dell'apparecchio.</li> <li>Con l'impostazione "SP:00", all'accensione dell'apparecchio è preimpostato l'ultimo programma selezionato.</li> <li>Con l'impostazione "SP:01", all'accensione dell'apparecchio è preimpostato il programma Eco 50°.</li> </ul>
Volume segnale	SL:02 <sup>1</sup>	SL:00 -SL:03	Regolazione del volume del segnale. Il livello "SL:00" disattiva il segnale acustico.
Volume tasti	bL:02 <sup>1</sup>	bL:00 - bL:03	Impostare il volume dei tasti per i co- mandi. Il livello "bL:00" disattiva il to- no dei tasti.

### it Impostazioni di base

Impostazione di base	Testo visua- lizzato	Selezione	Descrizione
Wi-Fi	Cn:00	Cn:00 - Cn:01	Attivare o disattivare la connessione Wi-Fi.  Il livello "Cn:00" disattiva la connessione Wi-Fi.  L'impostazione di base "Wi-Fi" è disponibile soltanto dopo che l'apparecchio è stato collegato all'app Home Connect.  → "Home Connect", Pagina 41
Remote Start	rc:01	rc:00 - rc:02	Attivare o disattivare  → "Remote Start □", Pagina 42.  Sono possibili le impostazioni seguenti:  ■ Con l'impostazione "rc:00" la funzione è disattivata in modo permanente.  ■ Con l'impostazione "rc:01" la funzione è selezionabile tramite il tasto □".  → "Remote Start Attivazione dell' □", Pagina 42  ■ Con l'impostazione "rc:02" la funzione è attivata in modo permanente.  Questa impostazione di base è disponibile soltanto dopo che l'apparec-
			chio è stato collegato all'app Ho- me Connect. → "Home Connect", Pagina 41
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.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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 <u>H:xx</u>.
- ✓ Il display indica set.

- **4.** 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.

7. Chiudere lo sportello dell'apparecchio.

### **Home Connect**

L'apparecchio è collegabile in rete. Collegare l'apparecchio a un terminale mobile per gestire le funzioni con l'app Home Connect.

I servizi Home Connect non sono disponibili in tutti i Paesi. La disponibilità della funzione Home Connect dipende dalla disponibilità dei servizi Home Connect nel proprio Paese. Ulteriori informazioni al riguardo sono disponibili su: www.home-connect.com.

Per poter utilizzare Home Connect stabilire innanzitutto il collegamento alla rete domestica WLAN (Wi-Fi<sup>1</sup>) e all'app Home Connect.

■ → "Collegamento dell'apparecchio alla rete domestica WLAN (Wi-Fi)", Pagina 41

L'app Home Connect quiderà attraverso l'intera procedura di accesso. Seguire le istruzioni indicate all'interno dell'app Home Connect per configurare le impostazioni.

### Consiali

- Osservare la documentazione fornita di Home Connect.
- Osservare anche le avvertenze presenti nell'app Home Connect.

Nota: Osservare le avvertenze di sicurezza delle presenti istruzioni per l'uso e accertarsi che vengano rispettate quando l'apparecchio viene utilizzato mediante l'app Home Connect.

→ "Sicurezza", Pagina 4

### **Avvio rapido Home Connect**

Collegare l'apparecchio a un dispositivo mobile in modo semplice e veloce.

### Configurazione dell'app

1. Installare l'app Home Connect sul dispositivo mobile.





2. Avviare l'app Home Connect e configurare l'accesso a Home Connect.

L'app Home Connect quiderà attraverso l'intera procedura di acces-SO.

### Collegamento dell'apparecchio alla rete domestica WLAN (Wi-Fi)

### Requisiti

- L'app Home Connect è installata sul dispositivo mobile.
- II Wi-Fi sul router è attivato.
- L'apparecchio è coperto dalla rete domestica WLAN (Wi-Fi) nel luogo d'installazione.
- 1. Utilizzare l'app Home Connect per eseguire la scansione del codice QR.



2. Seguire le istruzioni dell'app Home Connect.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Wi-Fi è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance.

## Impostazioni Home Connect

Adattare Home Connect alle proprie esigenze.

Le impostazioni Home Connect si trovano nelle impostazioni di base dell'apparecchio. Il fatto che Home Connect sia configurato o meno e che l'apparecchio sia collegato alla rete domestica determina quali impostazioni vengono visualizzate sul display.

### Remote Start

Tramite l'app Home Connect è possibile avviare l'apparecchio con il proprio dispositivo mobile.

Consiglio: Configurando "rc:02" nelle "impostazioni di base" → Pagina 40 della funzione, essa viene attivata in modo permanente in modo tale da poter avviare l'apparecchio in qualsiasi momento da un dispositivo mobile.

### Remote Start Attivazione dell'

Avendo configurato "rc:01" nelle impostazioni di base della funzione, procedere all'attivazione della funzione sull'apparecchio.

### Requisiti

- L'apparecchio è collegato alla rete domestica WLAN.
- L'apparecchio è collegato all'app Home Connect.
- Nelle "impostazioni di base"
   → Pagina 40 della funzione è configurata "rc:01".
- Un programma è selezionato.
- ► Premere □.

Se si apre lo sportello dell'apparecchio, la funzione viene disattivata automaticamente.

**Consiglio:** Premere per disattivare la funzione.

### Ricerca guasti remota

Il servizio di assistenza clienti può accedere all'apparecchio mediante la ricerca guasti remota, se lo si richiede espressamente al servizio di assistenza, se l'apparecchio è collegato al server Home Connect e se la funzione Ricerca guasti remota è disponibile nel Paese in cui si utilizza l'apparecchio.

Consiglio: Ulteriori informazioni e avvertenze sulla disponibilità della funzione Ricerca guasti remota nel Paese desiderato sono contenute nell'area Servizio/Assistenza del sito web locale: www.home-connect.com

### Aggiornamento del software

Con questa funzione è possibile aggiornare il software dell'apparecchio, ad esempio a fini di ottimizzazione, eliminazione di guasti o aggiornamenti rilevanti per la sicurezza. L'app Home Connect comunica gli aggiornamenti disponibili del software.

### Protezione dei dati

Seguire le indicazioni sulla protezione dei dati.

Con il primo collegamento dell'apparecchio a una rete domestica connessa a Internet, l'apparecchio trasmette le seguenti categorie di dati al server Home Connect (prima registrazione):

- Identificativo univoco dell'apparecchio (costituito dai codici dell'apparecchio e dall'indirizzo MAC del modulo di comunicazione Wi-Fi installato).
- Certificato di sicurezza del modulo di comunicazione Wi-Fi (per la protezione informatica della connessione).

- La versione attuale del software e dell'hardware dell'elettrodomestico.
- Stato di un eventuale ripristino delle impostazioni di fabbrica.

La prima registrazione prepara l'apparecchio per l'utilizzo delle funzionalità Home Connect ed è necessaria soltanto nel momento in cui si desidera utilizzare le funzionalità Home Connect per la prima volta.

**Nota:** Osservare che le funzionalità Home Connect sono utilizzabili solo in abbinamento all'app Home Connect. Le informazioni sulla tutela dei dati possono essere richiamate nell'app Home Connect.

### 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.
- 1. Rimuovere il grosso dello sporco dall'interno dell'apparecchio con un panno umido.
- 2. Versare il detersivo nel contenitore del detersivo.

## Manutenz. apparecchio 🖹

Depositi, quali calcare e residui di cibo, possono provocare danni all'apparecchio. Per evitare malfunziona-

- 3. Selezionare il programma con la massima temperatura.
  - → "Programmi", Pagina 20
- 4. "Avviare il programma senza stovialie." → Paaina 37

### Detergenti

Drawadimanta

Utilizzare solo detergenti adatti per la pulizia dell'apparecchio.

→ "Utilizzo sicuro", Pagina 11

Consiglio: I nostri detergenti e prodotti per la cura per lavastoviglie testati ed approvati sono disponibili su Internet all'indirizzo https://www.siemens-home.bsh-group.com/store o contattando il nostro servizio di assistenza clienti

### Consigli per la cura dell'apparecchio

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

Vantaggia

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 porta dell'apparecchio leggermente aperta.	In questo modo si evita la formazione di odori sgradevoli.

### it Pulizia e cura

menti e ridurre la formazione di odori, consigliamo di pulire l'apparecchio a intervalli regolari.

Manutenz. apparecchio, abbinato a detergenti e prodotti per la cura di lavastoviglie, è il programma adatto per la manutenzione dell'apparecchio.

Consiglio: I nostri detergenti e prodotti per la cura per lavastoviglie testati ed approvati sono disponibili su Internet all'indirizzo https://www.sie-mens-home.bsh-group.com/store o contattando il nostro servizio di assistenza clienti.

Manutenz. apparecchio è un programma che rimuove diversi depositi in un solo ciclo di lavaggio. La pulizia avviene in due fasi:

Fase	Rimozione di	Detersivo	Collocazione
1	Grasso e calcare	Detergente liquido o anticalcare in polvere.	Vano interno dell'apparec- chio, ad es. flacone aggan- ciato al cestello per posate o polvere nel vano interno.
2	Residui di cibo e depositi	Detergente per lavastoviglie	Contenitore del detersivo

Per ottenere prestazioni di pulizia ottimali, il programma dosa i detersivi erogandoli separatamente nella fase di pulizia corrispondente. A tal proposito, occorre versare i detersivi in modo corretto.

Se si accende la spia Manutenz. apparecchio nel pannello comandi oppure sul display viene visualizzata la relativa indicazione, eseguire Manutenz. apparecchio senza stoviglie. Dopo aver eseguito Manutenz. apparecchio, la spia si spegne. Se l'apparecchio non dispone della funzione di promemoria, consigliamo di eseguire il ciclo curalavastoviglie ogni 2 mesi.

# Esecuzione di Manutenz. apparecchio

### Note

- Eseguire il programma Manutenz. apparecchio senza caricare stoviglie.
- Utilizzare esclusivamente detergenti e prodotti per la cura appositi per lavastoviglie.

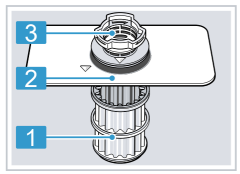
- Prestare attenzione che non vi siano pezzi di alluminio, ad es. filtri antigrasso di cappe di aspirazione o pentole in alluminio, nella vasca di lavaggio dell'apparecchio.
- Se dopo 3 cicli di lavaggio non è stata eseguita Manutenz. apparecchio, la spia Manutenz. apparecchio si spegne automaticamente.
- Per ottenere prestazioni di pulizia ottimali, verificare di aver versato i detersivi in modo corretto.
- Osservare le istruzioni di sicurezza riportate sulle confezioni dei detergenti e prodotti per la cura di lavastoviglie.
- Attivare la funzione "glassZone" → Pagina 25.
- Rimuovere il grosso dello sporco dall'interno dell'apparecchio con un panno umido.
- 2. Pulire i filtri.
- 3. Versare il detergente nel vano interno dell'apparecchio.

Utilizzare esclusivamente prodotti per la cura appositi per lavastoviglie.

- 4. Versare il detersivo nell'apposito contenitore fino al completo riempimento.
  - Non versare altro detersivo nel vano interno dell'apparecchio.
- 5. Premere \(\exists \).
- 6. Premere Start.
- Viene eseguito Manutenz. apparec-
- → Al termine del programma, la spia Manutenz. apparecchio si spegne.

### Sistema di filtraggio

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



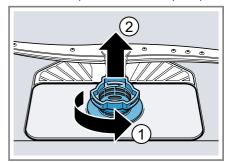
- Microfiltro
- Filtro fine
- Filtro grosso

### Pulizia dei filtri

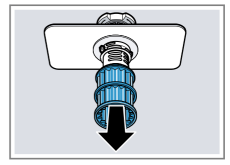
Le impurità nell'acqua di lavaggio possono otturare i filtri.

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

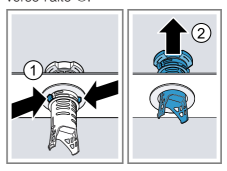
- 2. Ruotare il filtro grosso in senso antiorario 1 e togliere il sistema di filtraggio 2.
  - Prestare attenzione che non cadano corpi estrani nella pompa.



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.

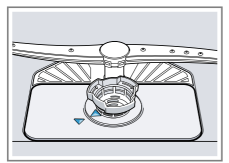


5. Lavare gli elementi del filtro sotto acqua corrente.

### it Pulizia e cura

Lavare con cura il bordo tra il filtro grosso e il filtro fine, dove si raccoalie lo sporco.

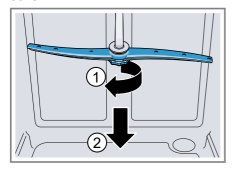
- Rimontare il sistema di filtraggio.
   Tenere presente che sul filtro grosso si innestano le tacche di arresto.
- Inserire il sistema di filtraggio nell'apparecchio e ruotare il filtro grosso in senso orario.
  - Assicurarsi che le frecce siano l'una di fronte all'altra.



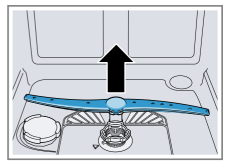
## Pulizia dei bracci di lavaggio

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

Svitare il braccio di lavaggio superiore ① e staccarlo tirando in basso ②.



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



- 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.

### Codice errore / visualizzazione errori / segnale

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
E:20-60 si accende in modo alternato.	L'apparecchio ha rilevato un elemento riscaldante con calcificazioni.	<ol> <li>Decalcificare l'apparecchio.</li> <li>Utilizzare l'apparecchio con l'impianto addolcitore.</li> </ol>
E:21-30 si accende in modo alternato.	L'apertura di aspirazione del contenitore di zeolite è co- perta da stoviglie.	➤ Caricare le stoviglie nell'apparecchio in modo che l'"apertura di aspirazione del contenitore di zeolite"  → Pagina 16 sia libera.
E:30-00 si accende in modo alternato.	Il sistema protezione acqua è attivato.	<ol> <li>Chiudere il rubinetto dell'acqua.</li> <li>Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.</li> </ol>
E:31-00 si accende in modo alternato.	Il sistema protezione acqua è attivato.	<ol> <li>Chiudere il rubinetto dell'acqua.</li> <li>Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.</li> </ol>
E:32-00 si accende in modo alternato o la spia di alimentazione acqua è accesa.	Il tubo di carico è piegato.	<ul> <li>Posare il tubo di carico senza pie- ghe.</li> </ul>
	Il rubinetto dell'acqua è chiuso.	► Aprire il rubinetto dell'acqua.
	Il rubinetto dell'acqua è bloccato o incrostato.	► Aprire il rubinetto dell'acqua.

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
E:32-00 si accende in modo alternato o la spia di alimentazione acqua è accesa.		Con l'alimentazione dell'acqua aperta la portata deve essere minimo 10 l/min.
	I filtri dell'allacciamento idri- co del tubo di mandata o AquaStop sono otturati.	<ol> <li>Spegnere l'apparecchio.</li> <li>Staccare la spina di alimentazione.</li> <li>Chiudere il rubinetto dell'acqua.</li> <li>Svitare l'attacco dell'acqua.</li> <li>Estrarre il filtro dal tubo di carico</li> </ol>
		6. Pulire il filtro.
		<ul><li>7. Inserire il filtro nel tubo di carico.</li><li>8. Collegare l'attacco dell'acqua.</li></ul>
		9. Controllare la tenuta dell'attacco dell'acqua.  1. Controllare la tenuta dell'attacco dell'acqua.  2. Controllare la tenuta dell'attacco dell'acqua.
		Ristabilire l'alimentazione di corrente.
		11. Accendere l'apparecchio.
E:34-00 si accende in modo alternato.	Scorre continuamente acqua nell'apparecchio.	<ol> <li>Chiudere il rubinetto dell'acqua.</li> <li>Rivolgersi al "servizio di assistenza clienti" → Pagina 62.</li> </ol>
E:61-02 si accende in modo alternato.	La pompa di scarico dell'acqua è bloccata.	<ul> <li>Pulire la pompa di scarico dell'acqua.</li> <li>→ "Lavaggio della pompa di scarico acqua", Pagina 60</li> </ul>
	Il coperchio della pompa di scarico dell'acqua è allenta- to	<ul> <li>Arrestare correttamente la copertu- ra della "pompa di scarico dell'ac- qua" → Pagina 60.</li> </ul>
E:61-03 si accende in modo alternato. L'acqua non viene scaricata.	Il tubo flessibile di scarico è piegato o otturato.	<ol> <li>Posare il tubo flessibile di scarico senza pieghe.</li> <li>Rimuovere i residui.</li> </ol>
	L'attacco al sifone è ancora chiuso.	<ul> <li>Controllare l'attacco al sifone ed eventualmente aprirlo.</li> </ul>

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
E:61-03 si accende in modo alternato. L'acqua non viene scaricata.	Il coperchio della pompa di scarico dell'acqua è allenta- to.	<ul> <li>Arrestare correttamente la copertu- ra della "pompa di scarico dell'ac- qua"   Pagina 60.</li> </ul>
E:90-01 si accende in modo alternato.	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 elettrici-
		sta.
E:92-40 si accende in modo alternato.	I filtri sono sporchi o otturati.	<ul><li>Pulire i filtri.</li><li>→ "Pulizia dei filtri", Pagina 45</li></ul>
Nella finestra display appare un altro codice di errore. Da E:01-00 a E:90-10	È presente un guasto tecnico.	<ol> <li>Premere (b).</li> <li>Staccare la spina di alimentazione dell'apparecchio o disattivare il fusibile.</li> <li>Attendere almeno 2 minuti.</li> <li>Inserire la spina di alimentazione dell'apparecchio in una presa o attivare il fusibile.</li> <li>Accendere l'apparecchio.</li> <li>Se il problema si ripresenta:         <ul> <li>Premere (b).</li> <li>Chiudere il rubinetto dell'acqua.</li> <li>Staccare la spina di alimentazione.</li> <li>Contattare il "servizio assistenza clienti" → Pagina 62 e riferire il codice di errore.</li> </ul> </li> </ol>

# 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.	<ol> <li>Aggiungere "brillantante" → Pagina 30.</li> <li>Impostare il dosaggio del brillantante.         <ul> <li>"Regolazione del dosaggio del brillantante", Pagina 30</li> </ul> </li> </ol>
	Il programma o l'opzione di programma non comprende una fase di asciugatura, op- pure è troppo breve.	"Selezionare un programma con asciugatura, ad es. intensivo, forte o ECO." → Pagina 20

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Le stoviglie non sono asciutte.		Alcuni tasti di opzione riducono il ri- sultato di asciugatura, ad es. Vario- speed.
	L'acqua si raccoglie negli incavi delle stoviglie o delle posate.	Caricare le stoviglie preferibilmente in trasversale.
		X
	Il detersivo combinato usato ha cattive prestazioni di	Utilizzare brillantante per aumenta- re le prestazioni di asciugatura.
	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.	<ol> <li>Attendere la fine del programma.</li> <li>Rimuovere le stoviglie solo 30 minuti dopo la fine del programma.</li> </ol>
	Il brillantante utilizzato offre prestazioni di asciugatura limitate.	<ul> <li>Utilizzare brillantanti di marca.</li> <li>I prodotti ecologici possono presentare una limitata efficacia.</li> </ul>
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- te.	Nei punti di contatto delle posate possono formarsi gocce.
		<ol> <li>"Caricare le posate se possibile singolarmente." → Pagina 35</li> <li>Evitare punti di contatto.</li> </ol>

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.	Stoviglie troppo strette o cestello troppo pieno.	<ol> <li>Caricare le stoviglie lasciando spazi liberi sufficienti fra di loro.</li> <li>I getti d'acqua devono raggiungere la superficie delle stoviglie.</li> <li>Evitare punti di contatto.</li> </ol>
	La rotazione dei bracci di lavaggio è bloccata.	<ul> <li>Caricare le stoviglie in modo da non ostacolare la rotazione dei bracci di lavaggio.</li> </ul>
	Gli spruzzatori dei bracci di lavaggio sono otturati.	<ul><li>Pulire i "bracci di lavaggio"</li><li>→ Pagina 46.</li></ul>
	I filtri sono sporchi.	<ul> <li>Pulire i filtri.</li> <li>→ "Pulizia dei filtri", Pagina 45</li> </ul>
	I filtri sono inseriti male e/o non bloccati.	<ol> <li>Inserire i filtri correttamente.         → "Sistema di filtraggio", Pagina 45</li> <li>Bloccare i filtri.</li> </ol>
	È stato scelto un programma di lavaggio troppo debole.	<ul> <li>Scegliere un programma di lavag- gio più potente.</li> <li>→ "Programmi", Pagina 20</li> </ul>
		► 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.	<ul> <li>Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stoviglie.</li> <li>Adattare la sensibilità dei sensori.         → "Sensori", Pagina 13     </li> </ul>
	I contenitori alti e sottili sistemati 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.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Residui di cibo sulle stoviglie.	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.
Residui di detersivo nell'apparecchio	Il coperchio del contenitore del detersivo è bloccato da stoviglie e non si apre.	<ol> <li>Caricare le stoviglie nel cestello stoviglie superiore in modo che il cassetto tab non sia bloccato da stoviglie.         → "Caricamento delle stoviglie",         Pagina 35         Le stoviglie bloccano il coperchio del detersivo.</li> <li>Non mettere stoviglie e deodoranti nel cassetto tab.</li> </ol>
	Il coperchio del contenitore del detersivo è bloccato dal- la tab e non si apre.	<ul> <li>Inserire la tab trasversalmente nel contenitore del detersivo e non di taglio.</li> </ul>
	Sono utilizzate tab nel programma rapido o breve. Le tab non hanno il tempo necessario per sciogliersi.	► Selezionare un "programma" → Pagina 20 più potente oppure utilizzare "detersivo in polvere" → Pagina 31.
	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 31.
Vi sono macchie di acqua sulle parti in plastica.	La formazione di gocce sulle superfici di plastica è fisica- mente inevitabile. Dopo	<ul> <li>Selezionare un programma più potente.</li> <li>→ "Programmi", Pagina 20</li> </ul>
	l'asciugatura sono visibili macchie di acqua.	<ul> <li>Caricare le stoviglie in trasversale.</li> <li>→ "Caricamento delle stoviglie",</li> <li>Pagina 35</li> </ul>
		<ul> <li>Utilizzare il brillantante.</li> <li>→ "Brillantante", Pagina 30</li> </ul>
		► Impostare l'impianto addolcitore su un livello più alto.
Vi sono patine rimovibili o so-		► Cambiare "detersivo" → Pagina 31.
lubili in acqua all'interno dell'apparecchio o sulla porta.	detersivo si depositano. Que- ste patine per lo più non pos- sono essere rimosse chimi- camente.	<ul> <li>Lavare l'apparecchio meccanicamente.</li> </ul>

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Vi sono patine rimovibili o so- lubili in acqua all'interno dell'apparecchio o sulla por- ta.	Si forma una patina bianca all'interno dell'apparecchio.	<ol> <li>Impostare correttamente l'impianto addolcitore.</li> <li>Nella maggior parte dei casi occor- re aumentare la regolazione.</li> <li>Se necessario cambiare detersivo.</li> </ol>
	Il serbatoio del sale speciale non è chiuso.	<ul> <li>Chiudere il serbatoio del sale spe- ciale.</li> </ul>
Vi sono patine bianche difficili da rimuovere sulle stoviglie, sull'interno dell'apparecchio o sulla porta.	Le sostanze contenute nel detersivo si depositano. Que- ste patine per lo più non pos- sono essere rimosse chimi- camente.	<ul> <li>Cambiare "detersivo" → Pagina 31.</li> <li>Lavare l'apparecchio meccanicamente.</li> </ul>
	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 in base alla durezza dell'acqua o aggiungere sale speciale.
	Il detersivo 3 in 1 o il detersivo bio/eco non sono abbastanza efficaci.	► Impostare l'impianto addolcitore in base alla durezza dell'acqua e utilizzare prodotti separati (detersivo di marca, sale speciale, brillantante).
	Il detersivo è sottodosato.	<ul> <li>Aumentare il dosaggio del detersivo o cambiare "detersivo" → Pagina 31.</li> </ul>
	È stato scelto un programma di lavaggio troppo debole.	<ul> <li>Scegliere un programma di lavag- gio più potente.</li> <li>→ "Programmi", Pagina 20</li> </ul>
		<ul> <li>Adattare la sensibilità dei sensori.</li> <li>→ "Sensori", Pagina 13</li> </ul>
Residui di tè o di rossetto sulle stoviglie.	La temperatura di lavaggio è troppo bassa.	► Selezionare un programma con una temperatura di lavaggio superiore.  → "Programmi", Pagina 20
	Il detersivo è sottodosato o non adatto.	► Utilizzare un "detersivo" → Pagina 31 adatto e dosarlo in base alle istruzioni del produttore.
	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.	<ul> <li>▶ Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stoviglie.</li> <li>▶ Adattare la sensibilità dei sensori.</li> <li>→ "Sensori", Pagina 13</li> </ul>

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
All'interno dell'apparecchio o sulle stoviglie in acciaio inossidabile vi sono patine colorate (blu, giallo, marrone) difficili o impossibili da eliminare.	Si formano patine a causa di sostanze contenute nelle verdure (cavolo, sedano, pa- tate, pasta) o acqua del ru- binetto (manganese).	<ul> <li>Pulire l'apparecchio.</li> <li>È possibile rimuovere le patine con una "pulizia meccanica" → Pagina 43 o con un detergente per macchi- ne. Le patine non possono sempre essere eliminate completamente, ma sono innocue per la salute.</li> </ul>
	Si formano patine a causa di componenti metallici di stovi- glie d'argento o di alluminio.	<ul> <li>Pulire l'apparecchio.</li> <li>È possibile rimuovere le patine con una "pulizia meccanica" → Pagina 43 o con un detergente per macchi- ne. Le patine non possono sempre essere eliminate completamente, ma sono innocue per la salute.</li> </ul>
Si trovano sedimenti colorati (gialli, arancioni, marroni) fa- cili da rimuovere all'interno dell'apparecchio (prevalen- temente nella zona del fon- do).	Si formano patine "tipo sapo- ne" a causa delle sostanze contenute nei residui di cibo e nell'acqua del rubinetto (calcare).	<ol> <li>Controllare l'impostazione dell'impianto addolcitore.</li> <li>Aggiungere sale speciale.         <ul> <li>"Aggiunta di sale speciale", Pagina 28</li> </ul> </li> <li>Se si utilizza detersivo combinato (tab), attivare l'impianto addolcitore.         <ul> <li>Osservare le note sui detersivi.</li> <li>"Note sui detersivi", Pagina 32</li> </ul> </li> </ol>
Le parti di plastica all'interno dell'apparecchio sono scolo- rite.	Le parti in plastica interne possono scolorire durante il ciclo di vita della lavastovi- glie.	<ul> <li>Possono verificarsi scolorimenti, che non compromettono il funziona- mento dell'apparecchio.</li> </ul>
Le parti di plastica sono scolorite.	La temperatura di lavaggio è troppo bassa.	► Selezionare un programma con una temperatura di lavaggio superiore. → "Programmi", Pagina 20
	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.	<ul> <li>▶ Rimuovere solo i residui di cibo grossolani e non prelavare le stoviglie.</li> <li>▶ Adattare la sensibilità dei sensori.</li> <li>→ "Sensori", Pagina 13</li> </ul>
Si trovano striature rimovibili su bicchieri, bicchieri di aspetto metallico e posate.	Il dosaggio del brillantante è impostato troppo alto.	► Impostare il sistema del brillantante su un livello più basso.
	Non è stato aggiunto brillantante.	→ "Aggiunta di brillantante", Pagina 30

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 35  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.  La maggior parte dei bicchieri è idonea al lavaggio in lavastoviglie, ovvero occorre calcolare tempi di usura ed alterazione a lungo termine.
			Evitare una fase vapore lunga (tempo dopo la fine del ciclo di lavaggio).
			Utilizzare un programma con una temperatura più bassa. → "Programmi", Pagina 20
			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.	Le posate non sono abba- 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.	•	Non lavare parti ossidabili.
	Il contenuto di sale nell'acqua di lavaggio è troppo alto.	1.	Rimuovere il sale speciale versato dalla vasca di lavaggio.

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Tracce di ruggine sulle posate.		2 Chiudere il tappo del serbatoio del sale speciale.
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.	<ul> <li>Versare il detersivo solo nel conte- nitore asciutto.</li> </ul>
Insolita formazione di schiuma.	Vi è detersivo per il lavaggio a mano nel serbatoio del bril- lantante.	<ul> <li>Versare subito brillantante nel serbatoio.</li> <li>→ "Aggiunta di brillantante", Pagina 30</li> </ul>
	Brillantante versato.	<ul> <li>Rimuovere il brillantante con un panno.</li> </ul>
	Il detersivo o il detergente per macchine utilizzato for- mano troppa schiuma.	► Cambiare marca di detersivo.

# **Problema Home Connect**

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La rete domestica non viene creata.	La WLAN sul router non è attiva.	<ul> <li>Controllare il collegamento con la rete Wi-Fi del router.</li> </ul>
L'indicatore WLAN lampeggia.	Il collegamento con la rete domestica non è disponibile.	Attivare la connessione Wi-Fi sul router.
Home Connect non può essere eseguito correttamente.	Home Connect non impostato correttamente.	<ul> <li>Osservare la documentazione forni- ta di Home Connect.</li> </ul>
	È presente un guasto tecnico.	<ul> <li>Osservare le indicazioni di supporto e la documentazione fornite in dota- zione di Home Connect.</li> </ul>

# Indicazioni sul display

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La spia di esaurimento sale speciale è accesa.	Manca sale speciale.	► Aggiungere "sale speciale" → Pagina 28.
	Il sensore non riconosce le pastiglie di sale speciale.	<ul> <li>Non utilizzare pastiglie di sale spe- ciale.</li> </ul>
La spia di esaurimento sale speciale non è accesa.	L'impianto addolcitore è spento.	<ul> <li>Regolazione dell'impianto addolci- tore</li> </ul>

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La spia di mancanza brillantante è accesa.	Manca brillantante.	<ol> <li>Aggiungere "brillantante" → Pagina 30.</li> </ol>
		<ul> <li>Impostare il dosaggio del brillantante.</li> <li>→ "Regolazione del dosaggio del brillantante", Pagina 30</li> </ul>
La spia di mancanza brillantante non è accesa.	Il sistema del brillantante è disattivato.	<ul> <li>Regolare il dosaggio del brillantante.</li> </ul>

# Anomalie di funzionamento

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
Alla fine del programma resta acqua nell'apparecchio.	Il sistema di filtraggio o la zona sotto i filtri sono intasati.	<ol> <li>Pulire i "filtri" → Pagina 45.</li> <li>Pulire la "pompa di scarico dell'acqua" → Pagina 60.</li> </ol>
	Il programma non è ancora terminato.	Attendere la fine del programma oppure interrompere il programma con <b>Reset</b> .
		► → "Interruzione del programma", Pagina 37
L'apparecchio non si accende o non risponde ai comandi:	È in corso un aggiornamento del software.	► Attendere la fine dell'aggiornamento del software.
di.	Le funzioni dell'apparecchio non vengono eseguite.	<ol> <li>Staccare la spina di alimentazione o disattivare il fusibile.</li> <li>Attendere almeno 2 minuti.</li> <li>Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.</li> <li>Accendere l'apparecchio.</li> </ol>
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.	<ol> <li>Verificare che la presa funzioni.</li> <li>Controllare che il cavo di alimentazione sia completamente inserito nella presa e sul lato posteriore dell'apparecchio.</li> </ol>
	La porta dell'apparecchio non è chiusa completamen- te.	► Chiudere la porta dell'apparecchio.
Il programma si avvia auto- maticamente.	Non è stata attesa la fine del programma.	► → "Interruzione del programma", Pagina 37

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
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.	<ol> <li>Controllare l'alimentazione di corrente.</li> <li>Controllare l'alimentazione d'acqua.</li> </ol>
	Il cestello superiore preme contro l'interno della porta, impedendo la chiusura sicu- ra della porta dell'apparec- chio.	<ul> <li>Verificare se la parete posteriore dell'apparecchio è schiacciata da una presa o da un supporto tubo non smontato.</li> </ul>
		<ul> <li>Caricare le stoviglie in modo che non sporgano dal cestello stoviglie, impedendo la chiusura sicura della porta dell'apparecchio.</li> </ul>
Tutti i LED si accendono o lampeggiano.	Il sistema elettronico ha rico- nosciuto un errore.	<ol> <li>Premere l'interruttore del tasto principale per ca. 4 secondi.</li> <li>→ "Elementi di comando", Pagina 17</li> </ol>
		L'apparecchio viene resettato e riavviato.
		<ul> <li>Se il problema si ripresenta:         <ul> <li>Spegnere l'apparecchio.</li> <li>Staccare la spina di alimentazione o disattivare il fusibile nella scatola dei fusibili.</li> <li>Attendere almeno 2 minuti.</li> <li>Attivare il fusibile nella scatola dei fusibili oppure collegare la spina di alimentazione.</li> <li>Accendere l'apparecchio.</li> </ul> </li> </ul>
		<ul> <li>3. Se il problema si ripresenta:         <ul> <li>Contattare il servizio di assistenza clienti.</li> <li>→ "Servizio di assistenza clienti", Pagina 62</li> </ul> </li> </ul>

# Danno meccanico

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La porta dell'apparecchio non si chiude.	La serratura della porta è scattata.	<ul> <li>Chiudere la porta dell'apparecchio con maggiore forza.</li> </ul>

Anomalia	Causa	Ricerca guasti
La porta dell'apparecchio non si chiude.	La chiusura della porta è ostacolata dalle condizioni di	<ul> <li>Controllare che l'apparecchio sia stato montato correttamente.</li> </ul>
	montaggio.	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.
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.	<ul> <li>Caricare le stoviglie in modo che i bracci di lavaggio non possano ur- tare contro di loro.</li> </ul>
	In caso di carico ridotto i getti d'acqua colpiscono direttamente la vasca di lavaggio.	<ul> <li>Distribuire le stoviglie in modo uni- forme.</li> </ul>
		<ul> <li>Caricare più stoviglie nell'apparec- chio.</li> </ul>
	Le stoviglie leggere si muovono durante il lavaggio.	<ul> <li>Sistemare le stoviglie leggere in modo che siano ben ferme.</li> </ul>

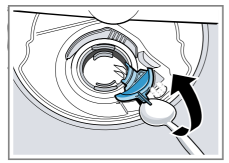
## Lavaggio della pompa di scarico acqua

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!

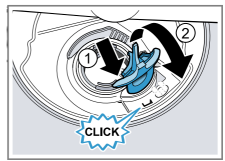
Oggetti taglienti e appuntiti come frammenti di vetro possono bloccare la pompa di scarico dell'acqua e provocare lesioni.

- ► 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.
- 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.
- Ora è possibile raggiungere la girante con la mano.

- 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 alle 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. → "Trasporto dell'apparecchio", Pagina 61

## 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'apparec-
- 2. Fermare le parti mobili.
- 3. "Accendere l'apparecchio." → Pagina 36
- 4. Selezionare il programma con la massima temperatura.
  - → "Programmi", Pagina 20
- 5. "Avviare il programma." → Pagina 37
- 6. Per svuotare l'apparecchio, interrompere il programma dopo ca. 4 minuti.
  - → "Interruzione del programma", Pagina 37
- 7. "Spegnere l'apparecchio." → Pagina 37
- 8. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- 9. 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.

Per informazioni sulle attuali procedure di smaltimento rivolgersi al rivenditore specializzato o al comune di competenza.



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 -WEEE).

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.

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.), il codice di produzione (FD) e il numero progressivo (Z-Nr.) 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.), codice di produzione (FD) e numero progressivo (Z-Nr.)

Il codice prodotto (E-Nr.), il codice di produzione (FD) e il numero progressivo (Z-Nr.) 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-STOP

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 Agua-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 istruzioni: questo comprende anche il montaggio a regola d'arte della prolunga Aqua-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 Aqua-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	
Peso	Max.: 60 kg
Tensione	220 - 240 V, 50 Hz oppure 60 Hz
Potenza allacciata	2000 - 2400 W
Fusibile	10 - 16 A
Pressione acqua	<ul><li>min. 50 kPa (0,5 bar)</li><li>max. 1000 kPa (10 bar)</li></ul>
Portata di alimentazione	min. 10 l/min
Temperatura acqua	Acqua fredda. Acqua calda max.: 60 °C
Capacità	14 coperti

Ulteriori informazioni sul modello scelto sono disponibili sul sito Internet https://eprel.ec.europa.eu/1. Questo link rimanda alla pagina ufficiale del database europeo dei prodotti EPREL. Seguire quindi 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.

## Informazioni sul software libero e open source

Questo prodotto contiene componenti software concessi in licenza dai titolari dei diritti d'autore sotto forma di software libero o open source. Le informazioni di licenza corrispondenti sono memorizzate nell'elettrodomestico. Si può accedere alle informazioni di licenza corrispondenti anche tramite la Home Connect App: "Profilo -> Informazioni legali -> Informazioni di licenza".2 Le informazioni di licenza possono essere scaricate dal sito web dei prodotti del marchio. (Cercare sul sito web del prodotto il modello di apparecchio e altri documenti). In alternativa è possibile richiedere le informazioni corrispondenti all'indirizzo e-mail ossreguest@bshq.com o a BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Il codice sorgente viene messo a disposizione su richiesta. Inviare la richiesta a ossrequest@bshq.com oppure a BSH Hausgeräte GmbH. Carl-Werv-Str. 34. D-81739 München.

Oggetto: "OSSREQUEST" I costi di gestione della richiesta saranno addebitati in fattura. Questa offerta è valida per tre anni dalla data di acquisto o almeno per il periodo in cui offriamo il supporto e i ricambi per il relativo apparecchio.

Valido solo per i Paesi dello Spazio economico europeo

In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

# Dichiarazione di conformità

Con la presente, BSH Hausgeräte GmbH dichiara che l'apparecchio con funzionalità Home Connect è conforme ai requisiti fondamentali e alle altre disposizioni in materia della direttiva 2014/53/EU. La dichiarazione di conformità dettagliata RED è consultabile su Internet, sul sito siemens-home.bshgroup.com, alla pagina del prodotto nei documenti supplementari.



2,4 GHz di banda (2400-2483,5 MHz): max. 100 mW 5 GHz di banda (5150-5350 MHz + 5470-5725 MHz): max. 100 mW

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	ΙE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	R0	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			'
5 GHz	di WLAN	(Wi-Fi): so	lo per l'us	o in ambi	enti interni.				
AL	BA		MD	ME	MK	RS	UK		UA
5 GHz	di WLAN	(Wi-Fi): so	lo per l'us	o in ambi	enti interni.				









BSH Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY siemens-home.bsh-group.com

Prodotto da BSH Hausgeräte GmbH con la licenza di marchio di Siemens AG

