



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Lavasciuga

WNG24401CH

[it] Manuale utente e istruzioni
d'installazione

Per ulteriori informazioni, si prega di fare riferimento alla Guida utente digitale.



Indice

1 Sicurezza	4	6 Prima del primo utilizzo	20
1.1 Avvertenze generali	4	6.1 Avvio del ciclo a vuoto	20
1.2 Utilizzo conforme all'uso previsto	4	7 Display	21
1.3 Limitazione di utilizzo	4	8 Tasti	24
1.4 Installazione sicura	5	9 Livello di asciugatura	26
1.5 Utilizzo sicuro	7	9.1 Modifica del livello di asciugatura	26
1.6 Pulizia e manutenzione sicure	10	10 Programmi	27
2 Prevenzione di danni materiali.....	11	11 Accessori	31
3 Tutela dell'ambiente e risparmio	12	12 Bucato	31
3.1 Smaltimento dell'imballaggio ..	12	12.1 Preparare il bucato	31
3.2 Risparmio energetico e delle risorse	12	13 Detersivo e additivo	31
3.3 Modalità di risparmio energetico	13	14 Comandi di base	32
4 Installazione e allacciamento ...	13	14.1 Accensione dell'apparecchio	32
4.1 Disimballaggio dell'apparecchio	13	14.2 Impostazione del programma	32
4.2 Contenuto della confezione	13	14.3 Adattamento delle impostazioni di programma	32
4.3 Requisiti del luogo d'installazione	14	14.4 Inserimento del bucato	32
4.4 Rimozione dei blocchi di trasporto	14	14.5 Inserimento del dosatore per detersivo liquido	32
4.5 Allacciamento dell'apparecchio	15	14.6 Utilizzo del dosatore per detersivo liquido	33
4.6 Livellamento dell'apparecchio	17	14.7 Introdurre detersivo e additivi	33
5 Conoscere l'apparecchio	18	14.8 Avvio del programma	33
5.1 Apparecchio	18	14.9 Ammollo della biancheria	34
5.2 Cassetto del detersivo	19	14.10 Aggiungere biancheria	34
5.3 Pannello di comando	19	14.11 Interruzione del programma di lavaggio	34

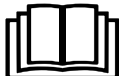
14.12 Interruzione del programma di asciugatura.....	34
14.13 Proseguimento del programma con ammollo fine lavaggio.....	35
14.14 Estrarre la biancheria	35
14.15 Spegnimento dell'apparecchio.....	35
15 Sicurezza bambini.....	35
15.1 Attivazione della sicurezza bambini.....	35
15.2 Disattivazione della sicurezza bambini.....	35
16 Impostazioni di base.....	36
16.1 Panoramica delle impostazioni di base	36
16.2 Modifica delle impostazioni di base.....	37
17 Pulizia e cura.....	37
17.1 Pulizia del cestello.....	37
17.2 Pulizia del cassetto del detersivo.....	37
17.3 Pulizia della pompa di scarico.....	38
17.4 Pulizia dell'apertura della griglia nella manichetta di gomma	41
18 Sistemazione guasti.....	42
18.1 Sbloccaggio di emergenza ...	54
19 Trasporto, immagazzinamento e smaltimento	54
19.1 Smontaggio dell'apparecchio.....	54
19.2 Inserimento dei fermi di trasporto	54
19.3 Mettere nuovamente in funzione l'apparecchio	54
19.4 Rottamazione di un apparecchio dismesso.....	55



1 Sicurezza

Osservare le seguenti avvertenze di sicurezza.

1.1 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.

1.2 Utilizzo conforme all'uso previsto

Utilizzare l'apparecchio soltanto:

- per lavare tessuti lavabili in lavatrice e lana lavabile a mano in base all'etichetta di lavaggio;
- con acqua corrente e detersivi e prodotti per la pulizia commerciali, idonei per il lavaggio in lavatrice;
- per asciugare e rinfrescare tessuti lavati con acqua e idonei all'asciugatura;
- in case private e in locali chiusi in ambito domestico;
- fino a un'altitudine di massimo 4000 m sul livello del mare.

1.3 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 i bambini di età inferiore a 3 anni ed animali domestici.

1.4 Installazione sicura

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di scosse elettriche!

Le installazioni effettuate in modo non appropriato costituiscono un pericolo.

- ▶ Collegare e utilizzare l'apparecchio solo in conformità con i dati indicati sulla targhetta identificativa.
- ▶ Collegare l'apparecchio a una rete a corrente alternata soltanto con una presa con messa a terra installata a norma.
- ▶ Il sistema del conduttore di protezione dell'impianto elettrico domestico deve essere installato a norma. Per l'installazione la sezione del cavo deve essere sufficientemente grande.
- ▶ Se si utilizza un interruttore differenziale, usarne solo un tipo con il simbolo .
- ▶ Non alimentare mai l'apparecchio da un commutatore esterno ad es. un timer esterno o un telecomando.
- ▶ Non collegare mai l'apparecchio a un circuito elettrico che viene attivato e disattivato regolarmente dal gestore del servizio elettrico.
- ▶ Se l'apparecchio è incassato, la spina di alimentazione del cavo di collegamento alla rete elettrica deve essere liberamente accessibile, oppure qualora non fosse possibile accedere liberamente alla spina, nell'impianto elettrico fisso deve essere montato un dispositivo di separazione onnipolare conformemente alle norme di installazione.
- ▶ Durante l'installazione dell'apparecchio prestare attenzione che il cavo di alimentazione non resti incastrato e non si danneggi. 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.

⚠ 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.
- ▶ 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.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Il peso elevato dell'apparecchio può causare lesione durante il sollevamento.

- ▶ Non sollevare l'apparecchio autonomamente.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di soffocamento!

I bambini potrebbero mettersi in testa il materiale di imballaggio o avvolgersi nello stesso, rimanendo soffocati.

- ▶ Tenere lontano il materiale di imballaggio dai bambini.
- ▶ Vietare ai bambini di giocare con materiali d'imballaggio.

⚠ ATTENZIONE – Pericolo di lesioni!

Durante il funzionamento l'apparecchio può vibrare o spostarsi.

- ▶ Installare l'apparecchio su un fondo pulito, piano e solido.
- ▶ Livellare l'apparecchio utilizzando i piedini e una livella a bolla d'aria.

In caso di tubi flessibili e cavi di collegamento non correttamente posati sussiste il pericolo di inciampo.

- ▶ Posare i tubi flessibili e i cavi di collegamento in modo che non siano di intralcio.

Se l'apparecchio viene spostato dalle parti sporgenti presenti quali ad esempio l'oblò dell'apparecchio, queste parti possono rompersi.

- ▶ Non spostare l'apparecchio afferrandolo dalle parti sporgenti.

⚠ ATTENZIONE – Pericolo di taglio!

I bordi taglienti sull'apparecchio possono causare ferite da taglio in caso di contatto.

- ▶ Non toccare i bordi taglienti dell'apparecchio.
- ▶ Durante l'installazione e il trasporto dell'apparecchio, utilizzare i guanti protettivi.

1.5 Utilizzo sicuro

⚠ 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 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 55*
L'infiltrazione di umidità può provocare una scarica elettrica.
- ▶ Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in luoghi chiusi.
- ▶ Non esporre mai l'apparecchio a calore e umidità eccessivi.
- ▶ Non lavare l'apparecchio con pulitori a vapore, idropulitrici, tubi dell'acqua o innaffiatori.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di danni alla salute!

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

- ▶ Non collocare l'apparecchio dietro una porta se ciò blocca o impedisce l'apertura dello sportello dell'apparecchio.
- ▶ 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 soffocamento!

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.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di esplosione!

Polvere di carbone e farina nell'ambiente circostante all'apparecchio possono provocare esplosioni.

- ▶ Durante il funzionamento tenere pulito l'ambiente circostante.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di avvelenamento!

Detersivi e additivi, se ingeriti, possono provocare avvelenamenti.

- ▶ In caso di ingestione, consultare un medico.
- ▶ Tenere detersivi e gli additivi fuori dalla portata dei bambini.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di esplosione!

Gli oggetti facilmente infiammabili, come accendini o fiammiferi, possono incendiarsi durante l'asciugatura.

- ▶ Prima dell'asciugatura togliere dalle tasche degli indumenti tutti gli oggetti facilmente infiammabili.

La biancheria non ancora lavata che è entrata in contatto con solventi, olio, cera, solvente per cera, vernice, grasso o smacchiatori, potrebbe incendiarsi durante l'asciugatura.

- ▶ Non asciugare in questo apparecchio biancheria non ancora lavata.
- ▶ Prima dell'asciugatura lavare abbondantemente la biancheria in acqua calda e detersivo.
- ▶ Non impiegare l'apparecchio se la biancheria è stata lavata con prodotti chimici industriali.

Se la biancheria è stata pretrattata con detergenti contenenti solventi, potrebbe causare un'esplosione nell'apparecchio.

- ▶ Risciacquare bene con acqua la biancheria pretrattata prima di lavarla.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di incendio!

La biancheria, in caso di interruzione anticipata dell'asciugatura, non si raffredda sufficientemente e può incendiarsi.

- ▶ Non interrompere anticipatamente il programma di asciugatura.
- ▶ In caso di interruzione anticipata dell'asciugatura, rimuovere subito la biancheria e distribuirla.

⚠ ATTENZIONE – Pericolo di lesioni!

Salendo o arrampicandosi sull'apparecchio la piastra di copertura potrebbe rompersi.

- ▶ Non salire né arrampicarsi sull'apparecchio.

Se ci si siede o ci si appoggia all'oblò aperto, l'apparecchio potrebbe ribaltarsi.

- ▶ Non sedersi né appoggiarsi all'oblò dell'apparecchio.
- ▶ Non collocare alcun oggetto sull'oblò dell'apparecchio.

Toccare il cestello in rotazione può causare lesioni alle mani.

- ▶ Prima di toccare il cestello, aspettare che sia completamente fermo.

⚠ ATTENZIONE – Pericolo di scottature!

Nel lavaggio ad alte temperature l'acqua di lavaggio si riscalda molto.

- ▶ Non toccare l'acqua di lavaggio calda.

⚠ ATTENZIONE – Pericolo di ustioni chimiche!

Durante l'apertura del cassetto del detersivo possono schizzare fuori dall'apparecchio detersivo e additivi. Un contatto con gli occhi o con la pelle potrebbe causare delle irritazioni.

- ▶ In caso di contatto con detersivi o additivi risciacquare abbondantemente con acqua pulita gli occhi e la pelle.
- ▶ In caso di ingestione, consultare un medico.
- ▶ Tenere detersivi e gli additivi fuori dalla portata dei bambini.

1.6 Pulizia e manutenzione sicure

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di scosse elettriche!

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.
- ▶ Al fine di evitare pericoli, se il cavo di alimentazione di questo apparecchio subisce danni deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza clienti o da persona in possesso di simile qualifica.

L'infiltrazione di umidità può provocare una scarica elettrica.

- ▶ Non lavare l'apparecchio con pulitori a vapore, idropulitrici, tubi dell'acqua o innaffiatoi.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

L'utilizzo di pezzi di ricambio e accessori non originali rappresenta una fonte di pericolo.

- ▶ Utilizzare soltanto pezzi di ricambio e accessori originali del produttore.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di avvelenamento!

Se si utilizzano detergenti contenenti solventi possono formarsi vapori velenosi.

- ▶ Non usare detergenti contenenti solventi.

2 Prevenzione di danni materiali

ATTENZIONE!

Un dosaggio errato di ammorbidente, detersivo, additivo e detergenti può compromettere il funzionamento dell'apparecchio.

- ▶ Osservare i dosaggi consigliati forniti dal produttore.

Il superamento della quantità di carico massimo compromette il funzionamento dell'apparecchio.

- ▶ Osservare la massima quantità di carico per ciascun programma e non superarla.

→ "Programmi", Pagina 27

Il materiale espanso o la gommapiuma possono deformarsi o sciogliersi durante l'asciugatura.

- ▶ Non asciugare indumenti contenenti materiale espanso o gommapiuma.

Durante il trasporto l'apparecchio è assicurato con blocchi di trasporto. I blocchi di trasporto non rimossi possono causare danni materiali e all'apparecchio.

- ▶ Prima della messa in funzione, rimuovere completamente tutti i blocchi di trasporto e conservarli.
- ▶ Prima di ogni trasporto, montare completamente tutti i blocchi di trasporto per evitare danni durante il trasporto.

Il collegamento non idoneo del raccordo flessibile di carico dell'acqua può causare dei danni materiali.

- ▶ Serrare bene le viti del raccordo di carico dell'acqua.
- ▶ Collegare il raccordo flessibile di carico dell'acqua al rubinetto in modo più diretto possibile, senza utilizzare elementi di collegamento quali adattatori, prolunghe, valvole o simili.

▶ Assicurarsi che l'alloggiamento della valvola del raccordo flessibile di carico dell'acqua non sia a contatto con i componenti adiacenti e che non esposto ad alcuna forza esterna.

- ▶ Assicurarsi che il diametro interno del rubinetto sia almeno di 17 mm.
- ▶ Assicurarsi che la lunghezza del filetto sul collegamento del rubinetto sia almeno di 10 mm.

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 minimo 100 kPa (1 bar) e massimo 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.
- ▶ Non collegare l'apparecchio al miscelatore di un dispositivo senza pressione per il riscaldamento dell'acqua.

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.

L'utilizzo con acqua sporca o troppo calda può causare danni materiali e all'apparecchio.

- ▶ Utilizzare l'apparecchio esclusivamente con acqua del rubinetto fredda.

it Tutela dell'ambiente e risparmio

I detersivi non appropriati possono danneggiare le superfici dell'apparecchio.

- ▶ Non usare prodotti corrosivi o abrasivi.
- ▶ Non utilizzare detergenti a elevato contenuto di alcol.
- ▶ Non utilizzare spugnette dure o abrasive.
- ▶ Pulire l'apparecchio solo con acqua e un panno morbido umido.
- ▶ In caso di contatto, rimuovere tempestivamente tutti i residui di detergente, eventuali schizzi o altri residui.

3 Tutela dell'ambiente e risparmio

3.1 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.

3.2 Risparmio energetico e delle risorse

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

Utilizzare programmi con temperature ridotte tempi di lavaggio elevati e sfruttare la quantità di carico massima.

- ✓ Il consumo energetico e idrico è il più efficiente.

Dosare il detergente in base al grado di sporco della biancheria.

- ✓ Per biancheria poco sporca o normalmente sporca è sufficiente una quantità ridotta di detergente. Osservare il dosaggio consigliato del produttore del detergente.

Ridurre la temperatura di lavaggio in caso di biancheria poco sporca o normalmente sporca.

- ✓ A temperature più basse, il fabbisogno energetico dell'apparecchio è inferiore. Per biancheria poco sporca o normalmente sporca sono sufficienti anche temperature inferiori rispetto a quanto riportato sull'etichetta.

Impostare la velocità di centrifuga massima se il bucato deve essere asciugato nell'apparecchio.

- ✓ La biancheria più asciutta riduce il tempo di asciugatura e diminuisce così il consumo di energia. Con una velocità di centrifuga elevata l'umidità residua nella biancheria si riduce e il volume del rumore di centrifuga aumenta.

Non eseguire il prelavaggio del bucato.

- ✓ Il lavaggio con il prelavaggio aumenta la durata del programma aumentando il consumo di energia e di acqua.

L'apparecchio dispone di un riconoscimento automatico del carico.

- ✓ Die Mengenautomatik passt den Wasserverbrauch und die Programmduer optimal an die Textilart und die Beladungsmenge an.

3.3 Modalità di risparmio energetico

Se l'apparecchio non viene utilizzato per un lasso di tempo prolungato, passa automaticamente in modalità di risparmio energetico.

La modalità di risparmio energetico viene terminata azionando nuovamente l'apparecchio, ad esempio aprendo o chiudendo l'oblò.

4 Installazione e allacciamento

4.1 Disimballaggio dell'apparecchio

ATTENZIONE!

Eventuali oggetti rimasti nel cestello, inutili per il funzionamento dell'apparecchio, possono causare danni materiali e danneggiare l'apparecchio.

- ▶ Prima della messa in funzione, rimuovere dal cestello questi oggetti e gli accessori forniti in dotazione.
1. Rimuovere completamente il materiale di imballaggio e le pellicole protettive dall'apparecchio.
→ "*Smaltimento dell'imballaggio*", *Pagina 12*
 2. Controllare che l'apparecchio non presenti danni visibili.
 3. Aprire l'oblò.
 4. Rimuovere l'accessorio dal cestello.
 5. Chiudere l'oblò.

4.2 Contenuto della confezione

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

ATTENZIONE!

Un funzionamento con accessori difettosi o mancanti può compromettere il funzionamento dell'apparecchio o comportare danni alle cose e all'apparecchio stesso.

- ▶ Non mettere in funzione l'apparecchio con accessori difettosi o mancanti.
- ▶ Sostituire l'accessorio in questione prima di mettere in funzione l'apparecchio.
→ "*Accessori*", *Pagina 31*

Nota: Il perfetto funzionamento dell'apparecchio è stato controllato in fabbrica. Possono rimanere macchie di acqua nell'apparecchio. Le macchine vengono rimosse dopo il primo lavaggio.

La dotazione comprende:

- Lavasciuga
- Documentazione di accompagnamento
- Blocchi di trasporto
→ "*Rimozione dei blocchi di trasporto*", *Pagina 14*
- Tappi di copertura
- Collettore per il fissaggio del tubo flessibile di scarico dell'acqua

4.3 Requisiti del luogo d'installazione

⚠ AVVERTENZA

Pericolo di scosse elettriche!

L'apparecchio contiene componenti sotto tensione. È pericoloso toccare componenti sotto tensione.

- ▶ Non mettere in funzione l'apparecchio senza piastra di copertura.

ATTENZIONE!

Il congelamento dell'acqua residua nell'apparecchio può causare danni all'apparecchio.

- ▶ Non collocare né mettere in funzione l'apparecchio in zone a rischio di congelamento o all'aperto.
Se l'apparecchio è sottoposto a un'inclinazione superiore a 40°, l'acqua residua dell'apparecchio può defluire e causare danni materiali.
- ▶ Inclinare con cautela l'apparecchio.
- ▶ Trasportare l'apparecchio in posizione verticale.

Luogo d'installa- Requisiti zione

Zoccolo



Fissare l'apparecchio con delle linguette di fissaggio.

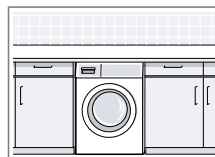
Pavimento soste- nuto da travi di legno



Collocare l'apparecchio su una base di legno resistente all'acqua (spessore minimo di 30 mm) ben fissata al pavimento.

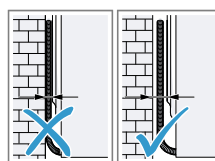
Luogo d'installa- Requisiti zione

Cucina componibile



Collocare l'apparecchio soltanto sotto un ripiano di lavoro continuo ben fissato ai mobili adiacenti. Larghezza nicchia necessaria: 60 cm.

A una parete



Non incastrare cavi di collegamento alla rete elettrica e tubi flessibili tra la parete e l'apparecchio.

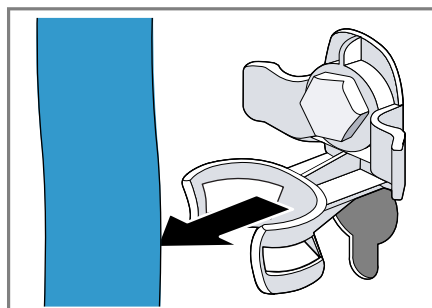
4.4 Rimozione dei blocchi di trasporto

Durante il trasporto l'apparecchio è assicurato con blocchi di trasporto posti sul lato posteriore dell'apparecchio.

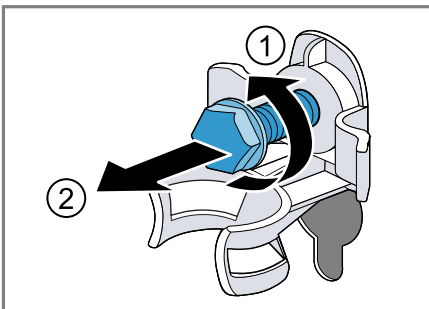
Nota: Conservare le viti dei blocchi di trasporto e le boccole per un altro eventuale trasporto.

→ "Inserimento dei fermi di trasporto", Pagina 54

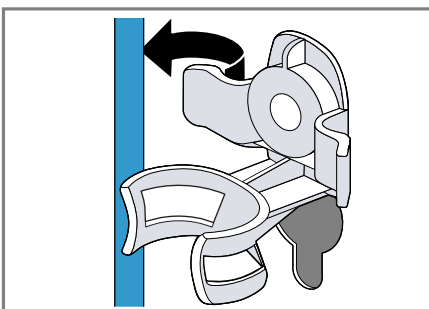
1. Staccare i tubi flessibili dai fermi.



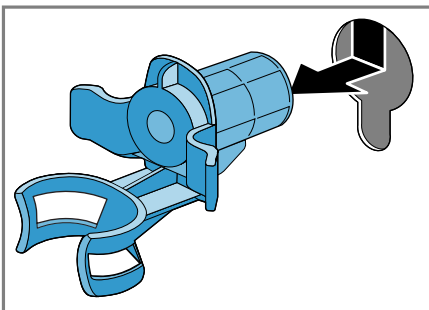
- 2.** Svitare ① e rimuovere ② tutte le viti dei 4 blocchi di trasporto con una chiave inglese da 13.



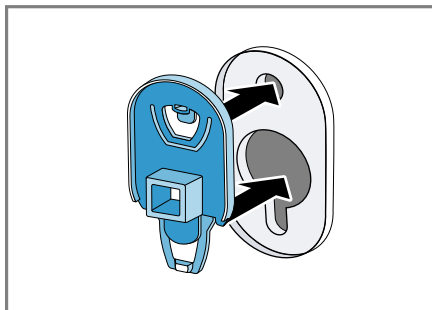
- 3.** Rimuovere il cavo di allacciamento dai fermi.



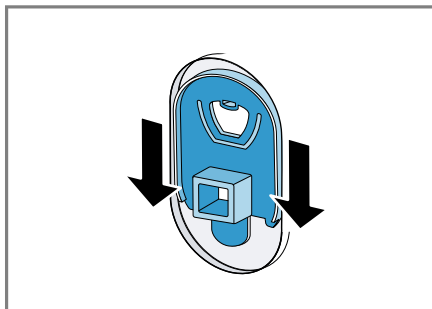
- 4.** Rimuovere le 4 boccole.



- 5.** Inserire i 4 tappi di copertura.



- 6.** Spostare i 4 tappi di copertura verso il basso.



Nota: Per inserire i blocchi per il trasporto nell'apparecchio, eseguire questo passaggio in sequenza inversa.

4.5 Allacciamento dell'apparecchio

Allacciamento del raccordo di carico dell'acqua

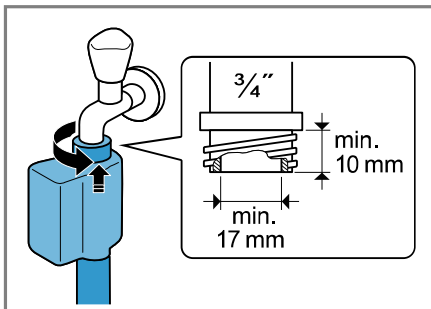
⚠ AVVERTENZA Pericolo di scosse elettriche!

L'apparecchio contiene componenti sotto tensione. È pericoloso toccare componenti sotto tensione.

- Non immergere nell'acqua la valvola Aquastop elettrica.

it Installazione e allacciamento

- Collegare il tubo flessibile di carico dell'acqua al rubinetto (26,4 mm = 3/4").



- Aprire con precauzione il rubinetto dell'acqua e controllare la tenuta dei collegamenti.

Tipi di allacciamento del raccordo di scarico dell'acqua

Le informazioni sono d'ausilio per l'allacciamento dell'apparecchio al raccordo di scarico dell'acqua.

ATTENZIONE!

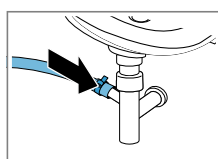
Durante la fase di scarico, il raccordo di scarico dell'acqua è sotto pressione e può allentarsi dal punto di collegamento installato.

- Assicurare il raccordo di scarico dell'acqua in modo che non si allenti involontariamente.

Nota: Osservare le altezze della pompa di scarico.

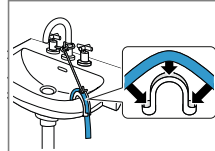
La pompa di scarico può avere due altezze: minima: 60 cm, massima: 100 cm

Sifone



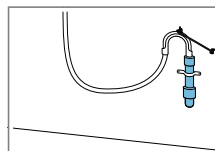
Fissare il punto di collegamento con una fascetta stringitubo (24-40 mm).

Lavandino



Fissare e assicurare il raccordo di scarico dell'acqua con un collettore → *Pagina 31*.

Tubo in plastica con raccordo in gomma



Fissare e assicurare il raccordo di scarico dell'acqua con un collettore → *Pagina 31*.

Collegamento elettrico dell'apparecchio

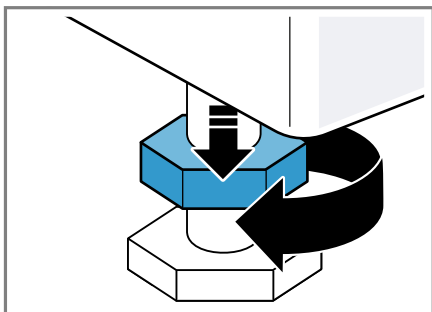
Nota: L'installazione elettrica domestica di questo apparecchio deve essere conforme alle disposizioni e alle norme di sicurezza locali e deve includere un interruttore differenziale.

- Inserire la spina del cavo di allacciamento alla rete dell'apparecchio a una presa vicina.
I dati di collegamento dell'apparecchio sono riportati nei Dati tecnici → *Pagina 58*.
- Controllare il corretto posizionamento della spina.

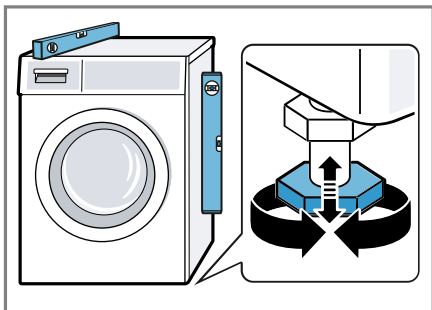
4.6 Livellamento dell'apparecchio

Si consiglia di mettere esattamente in piano l'apparecchio per ridurre i rumori e le vibrazioni e per evitare che si sposti.

1. Con una chiave inglese da 17, allentare i controdadi in senso orario.

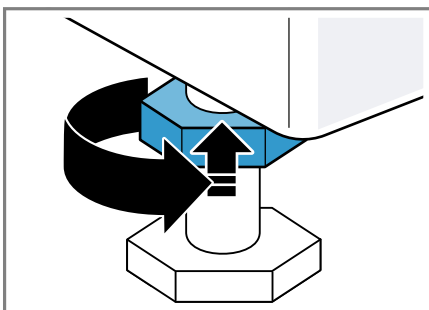


2. Per livellare l'apparecchio, ruotare i piedini dell'apparecchio. Controllare il livellamento dell'apparecchio con una livella a bolla d'aria.



Tutti i piedini dell'apparecchio devono poggiare stabilmente sul pavimento.

3. Serrare a fondo i controdadi sull'alloggiamento con una chiave inglese da 17.

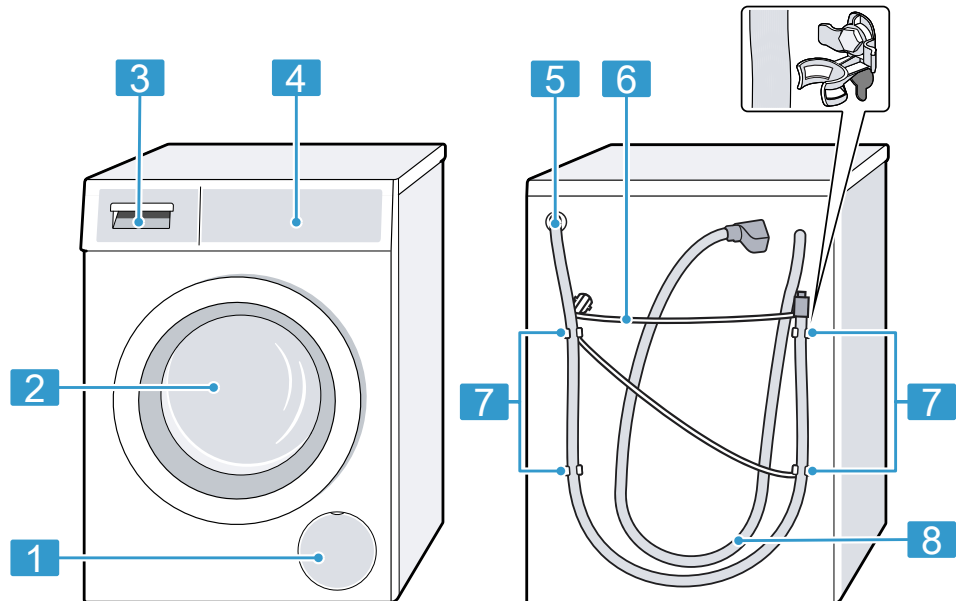


Mantenere fermo il piedino dell'apparecchio per evitare lo spostamento in altezza.

5 Conoscere l'apparecchio

5.1 Apparecchio

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

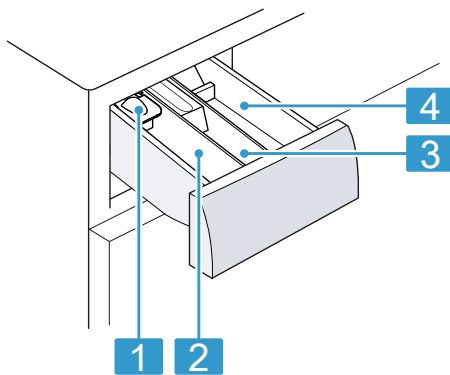


I particolari illustrati nell'immagine possono variare in base al tipo di apparecchio, ad es. colore e forma.

- | | | | |
|----------|--|----------|---|
| 1 | Sportello di manutenzione della pompa di scarico
→ <i>Pagina 38</i> | 6 | Cavo di allacciamento alla rete → <i>Pagina 16</i> |
| 2 | Oblò | 7 | Applicare i blocchi → <i>Pagina 14</i> |
| 3 | Cassetto del detersivo
→ <i>Pagina 19</i> | 8 | Raccordo di carico dell'acqua
→ <i>Pagina 15</i> |
| 4 | Pannello di comando
→ <i>Pagina 19</i> | | |
| 5 | Tubo flessibile di scarico dell'acqua → <i>Pagina 16</i> | | |

5.2 Cassetto del detersivo

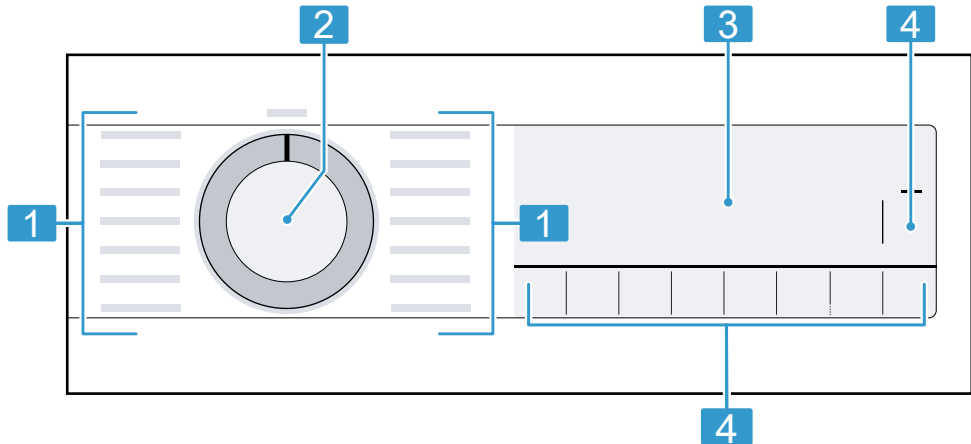
Nota: Rispettare le indicazioni del produttore relative all'utilizzo e al dosaggio del detersivo e dell'additivo e le indicazioni contenute nelle descrizioni dei programmi.



- 1** Dosatore per detersivo liquido
→ "Inserimento del dosatore per detersivo liquido", Pagina 32
- 2** Scomparto II: detersivo per il lavaggio principale
- 3** Scomparto ☈: ammorbidente
- 4** Scomparto I: detersivo per il prelavaggio

5.3 Pannello di comando

Il pannello di comando consente di impostare tutte le funzioni dell'apparecchio e di ottenere informazioni sullo stato di esercizio.



-
- 1** Programmi → Pagina 27
-

- 2** Selettori programmi → Pagina 32
-

3 Display → Pagina 21

4 Tasti

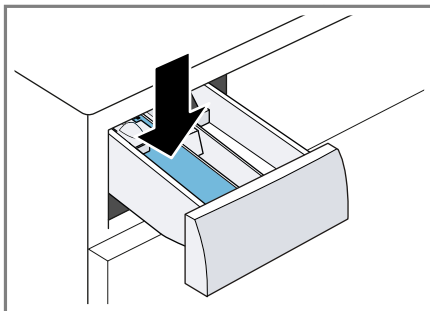
6 Prima del primo utilizzo

Preparare l'apparecchio per l'uso.

6.1 Avvio del ciclo a vuoto

Prima di lasciare la fabbrica, l'apparecchio viene testato in modo approfondito. Per eliminare gli eventuali residui di acqua, eseguire il primo lavaggio senza biancheria.

1. Portare il selettore programmi su **Baumwolle 90° (Cotone 90°)**.
2. Chiudere l'oblò.
3. Estrarre il cassetto del detersivo.
4. Introdurre un detersivo universale in polvere con candegginante nello scomparto II.



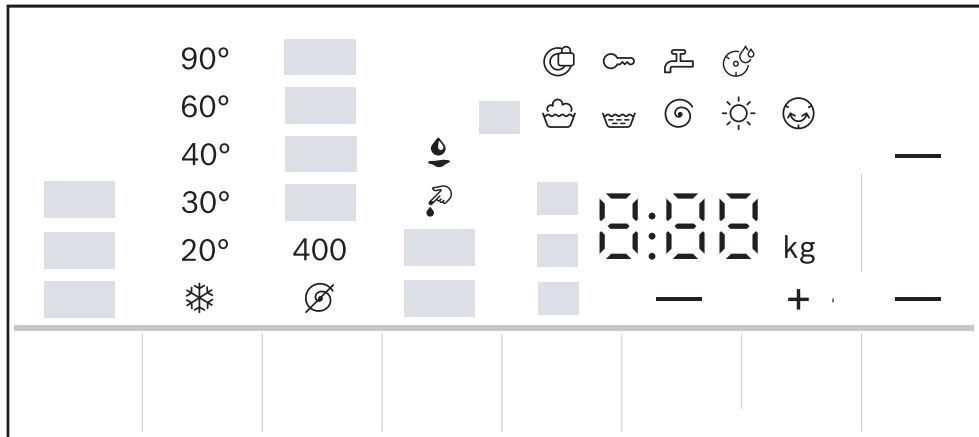
Per evitare la formazione di schiuma, per capi poco sporchi utilizzare solo la metà della quantità di detersivo consigliata dal produttore. Non usare detersivo per capi in lana o delicati.

5. Introdurre il cassetto del detersivo.
 6. Per avviare il programma, premere su **▷III**.
- ✓ Il display indica la durata del programma residua.

- ✓ Al termine del programma, il display mostra: End.
- 7. Avviare il primo ciclo di lavaggio o portare il selettore programmi su **Aus** per spegnere l'apparecchio.
→ "Comandi di base", Pagina 32

7 Display

Sul display vengono visualizzati i valori di impostazione aggiornati, le possibilità di selezione o i testi di avvertenza.



Indicazione display esemplificativa

Indicatore	Denominazione	Descrizione
0:40 ¹	Durata del programma/tempo residuo del programma	Durata del programma prevista o tempo residuo del programma in ore e minuti.
+8h ¹	Ora di fine programma	→ "Tasti", Pagina 24
6,0 ¹	Carico consigliato	La massima quantità di carico per il programma impostato indicata in kg.
Ø - 1400	Velocità di centrifuga	Velocità di centrifuga impostata in giri/min. → "Tasti", Pagina 24 Ø : senza centrifuga, solo scarico acqua
* - 90	Temperatura	Temperatura regolata in C°. → "Tasti", Pagina 24 * (freddo)

¹ Esempio

Indicatore	Denominazione	Descrizione
— (▷II)	Avvio/Pausa	Avvio, interruzione o pausa <ul style="list-style-type: none"> ■ si illumina: il programma è in corso e può essere interrotto o messo in pausa. ■ lampeggia: il programma può essere riavviato o può proseguire.
↓	Prelavaggio	Stato del programma
⌚	Lavaggio	Stato del programma
⤤	Risciacquo	Stato del programma
◎	Centrifuga	Stato del programma
End	Fine del programma	Stato del programma
☀	Asciugatura	Stato del programma
☺	Antipiega	Stato del programma
☞	Sicurezza bambini	<ul style="list-style-type: none"> ■ si illumina: la sicurezza bambini è attivata. ■ lampeggia: la sicurezza bambini è attivata e l'apparecchio ha ricevuto un comando. → "Disattivazione della sicurezza bambini", Pagina 35
— (⤡)	Funzione antipiega	La funzione antipiega è attivata. → "Tasti", Pagina 24
— (↓)	Prelavaggio	Il prelavaggio è attivato. → "Tasti", Pagina 24
Hot	Processo di raffreddamento	Il bucato viene raffreddato per alcuni minuti quando il cestello ruota, al fine di evitare che si danneggi. Nota: Non interrompere il processo di raffreddamento e attendere l'apertura del meccanismo di bloccaggio dell'oblò.
---	Stop risciacquo	Stop risciacquo è attivato.
— (=⌚)	Durata breve del programma	La durata breve del programma è attiva. → "Tasti", Pagina 24
☒	Risultato di asciugatura: asciugatura normale	Il risultato di asciugatura è attivato.
☒*	Risultato di asciugatura: asciugatura intensa	Il risultato di asciugatura è attivato.

¹ Esempio

Indicatore	Denominazione	Descrizione
	Risultato di asciugatura: stiratura con ferro	Il risultato di asciugatura è attivato.
	Sangue	La funzione relativa al tipo di macchia è attivata.
	Erba	La funzione relativa al tipo di macchia è attivata.
	Vino rosso	La funzione relativa al tipo di macchia è attivata.
	Burro e olio	La funzione relativa al tipo di macchia è attivata.
	Promemoria della pulizia del cestello	lampeggia: cestello sporco. Eseguire il programma Baumwolle 90° (Cotone 90°) per la pulizia e la cura del cestello e del contenitore della liscivia. → "Pulizia del cestello", Pagina 37
	Oblò	<ul style="list-style-type: none"> ■ si illumina: l'oblò è bloccato e non può essere aperto. ■ lampeggia: l'oblò non è chiuso correttamente. ■ spento: l'oblò di carico è sbloccato e può essere aperto.
	Rubinetto dell'acqua	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pressione dell'acqua assente. ■ La pressione dell'acqua è insufficiente.
E:35 / -10 ¹	Errore	Codice errore, visualizzazione errori, segnale.

¹ Esempio

8 Tasti

La selezione delle impostazioni di programma dipende dal programma impostato.

Tasto	Selezione	Descrizione
¶	* - 90	Regolare la temperatura. Temperatura impostata in °C.
⌚	Ø - 1400	Adattare la velocità di centrifuga o disattivare la centrifuga. Velocità di centrifuga impostata in giri/min. Selezionando Ø l'acqua viene scaricata e la centrifuga viene disattivata. Il bucato rimane bagnato nel cestello.
▷	<ul style="list-style-type: none"> ■ Avviare ■ Annullare ■ Mettere in pausa 	Avviare, interrompere o mettere in pausa il programma.
🕒	fino a 24 ore	Stabilire l'ora di fine programma. La durata del programma è già contenuta nel conteggio delle ore impostato. Dopo l'avvio del programma viene visualizzata la durata del programma.
=🕒	<ul style="list-style-type: none"> ■ Attivare ■ Disattivare 	Attivare o disattivare la durata ridotta del programma. Nota: Il consumo di energia aumenta. Questo non compromette il risultato del lavaggio.
⬇	<ul style="list-style-type: none"> ■ attivare ■ disattivare 	Attivare o disattivare il prelavaggio, ad es. per lavare capi di abbigliamento molto sporchi.
︽	<ul style="list-style-type: none"> ■ Attivare ■ Disattivare 	Attivare o disattivare il lavaggio anti-pieghe. Per ridurre la formazione di pieghe, il ciclo di centrifuga e la relativa velocità vengono adattati. Nota: Dopo il lavaggio il bucato presenta un'umidità residua più elevata. Per ridurre la formazione di pieghe, appendere il bucato subito dopo il lavaggio.
⤒ and 🕒	<ul style="list-style-type: none"> ■ Attivare ■ Disattivare 	→ "Sicurezza bambini", Pagina 35

Tasto	Selezione	Descrizione
	Selezione multipla	Selezionare il tipo di macchia. La temperatura, il movimento del cestello e il tempo di ammollo vengono adattati al tipo di macchia.
	<ul style="list-style-type: none">■ ■ ■ 	Il livello di asciugatura stabilisce quale grado di umidità o di asciugatura deve avere il bucato al termine del programma.

9 Livello di asciugatura

In alcuni programmi è prestabilito un risultato di asciugatura. Il livello di asciugatura stabilisce quale grado di asciugatura o di umidità deve avere il bucato al termine del programma.

Risultato di asciugatura	Bucato	Risultato dell'asciugatura
	Bucato a più strati di spessore maggiore, che non si asciuga facilmente.	Il bucato è asciutto.
	Biancheria sottile, normale.	Il bucato è asciutto.
	Biancheria sottile, normale	Dopo l'asciugatura la biancheria è ancora leggermente umida. Per evitare la formazione di pieghe, stirare subito il bucato dopo l'asciugatura o stendere il bucato ancora umido.

9.1 Modifica del livello di asciugatura

Per alcuni programmi è possibile modificare il risultato di asciugatura affinché il bucato sia più asciutto o più umido.

1. Impostare un programma per il lavaggio e per l'asciugatura o per l'asciugatura.
→ "Programmi", Pagina 27
 2. Premere .
- ✓ Il display indica il livello di asciugatura prestabilito.
- ✓ Il display indica: , o .

10 Programmi

Nota: L'etichetta presente sui capi fornisce ulteriori avvertenze sulla scelta del programma.

Programma	Descrizione	Cari-co max. (kg)	Cari-co max. (kg)	La-vag-gio	Asciugatura
Baumwolle (Cotone)	<p>Lavaggio di indumenti resistenti di cotone, lino o tessuto misto.</p> <p>È adatto anche come programma di durata ridotta per biancheria con grado di sporco normale, se si attiva .</p> <p>Impostazione del programma:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ max. 90 °C ■ max. 1400 giri/min 	9,0 5,0 ¹	6,0		
Eco 40-60	<p>Lavaggio di indumenti di cotone, di lino e tessuto misto.</p> <p>Nota: I tessuti che secondo il simbolo di trattamento sono lavabili tra 40 °C  e 60 °C  possono essere lavati insieme.</p> <p>La potenza di lavaggio corrisponde alla classe di efficienza migliore secondo le disposizioni di legge.</p> <p>Per questo programma viene automaticamente adattata la temperatura di lavaggio sulla base della quantità di carico, per ottenere un'efficienza energetica ottimale oltre all'efficienza di lavaggio migliore. La temperatura di lavaggio non può essere variata.</p> <p>Impostazione del programma:</p> <p>Nota: La temperatura di questo programma non può essere scelta e viene definita automaticamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ max. - °C ■ max. 1400 giri/min 	9,0	6,0		

¹  attivata.

² Asciugatura non possibile

³ Lavaggio non possibile

Programma	Descrizione	Cari-co max. (kg)	Cari-co max. (kg)	La-vag- gio	Asciug- atura
Pflegeleicht (Sintetici)	Lavaggio di indumenti sintetici o misti. Impostazione del programma: <ul style="list-style-type: none"> ■ max. 60 °C ■ max. 1400 giri/min 	4,0	2,5		
Mix	Lavaggio di capi di cotone, di lino, sintetici e misti. Adatto a biancheria poco sporca. Impostazione del programma: <ul style="list-style-type: none"> ■ max. 60 °C ■ max. 1400 giri/min 	4,0	2,5		
Fein/Seide (Delicati/Se- ta)	Lavaggio di indumenti lavabili delicati di seta, di viscosa e sintetici. Usare il detersivo per capi delicati o di seta. Nota: Lavare i capi particolarmente delicati o i capi con ganci, bottoni e stirature in un sacchetto in rete. Impostazione del programma: <ul style="list-style-type: none"> ■ max. 40 °C ■ max. 800 giri/min 	2,0	– ²		
Wolle  (Lana)	Lavare indumenti lavabili a mano oppure in lavatrice di lana o misto lana. Per evitare un restringimento degli indumenti, il cestello muove gli indumenti con particolare delicatezza e lunghe pause. Usare detersivo per capi in lana. Impostazione del programma: <ul style="list-style-type: none"> ■ max. 40 °C ■ max. 800 giri/min 	2,0	1,0		
Spülen (Ri- sciacquo)	Risciacquo con centrifuga successiva e scarico dell'acqua. Impostazione del programma: max. 1400 giri/min	–	–	–	–

¹ = attivata.² Asciugatura non possibile³ Lavaggio non possibile

Programma	Descrizione	Cari-co max. (kg)	Cari-co max. (kg)	La-vag-gio	Asciugatura
Schleudern / Abpumpen (Centrifuga/Scarico acqua)	Centrifuga e scarico dell'acqua. Se si desidera soltanto scaricare l'acqua, attivare . Il bucato non viene centrifugato. Impostazione del programma: max. 1400 giri/min	-	-	-	-
Schontrocknen(Asciugatura delicata)	Asciugatura di indumenti sintetici o misti. Programma delicato a basse temperature per indumenti delicati.	³	2,5		
Intensiv Trocken(Asciugatura intenso)	Asciugatura di indumenti di lino o cotone. Programma intensivo per indumenti resistenti alle alte temperature.	³	6,0		
Hygiene Care	Pretrattamento igienico dei capi delicati. I capi vengono pretrattati con vapore fino a 65 °C per neutralizzare i batteri. Una volta pretrattati, i capi vengono lavati a basse temperature. Impostazione del programma: ■ max. 30 °C ■ max. 1400 giri/min	4,0	2,5		
Iron Assist	Ridurre la formazione di pieghe e la presenza di odori in abiti e indumenti di cotone e piuma. Consiglio: Per evitare la formazione di pieghe, rimuovere subito la biancheria una volta terminato il programma. Note ■ I capi non vengono asciugati o puliti. ■ Se si utilizza spesso il programma Iron Assist senza nel frattempo eseguire un lavaggio, si può verificare la formazione di odori nell'apparecchio.	³	1,0		

¹ attivata.² Asciugatura non possibile³ Lavaggio non possibile

Programma	Descrizione	Cari- co max. (kg)	Cari- co max. (kg)
		Lavag- gio	Asciu- gatura
My Time Trock- nen(Asciuga- tura My Time)	Asciugatura di indumenti sintetici o misti. Programma, la cui durata può essere imposta- ta.	¹ ³	6,0
Extra Kurz 15' / Wa- schen Trock- nen 60' (Rapi- do 15' Wash & Dry 60')	Lavare e asciugare capi di cotone, di lino, sin- tetici e misti. Programma breve per piccoli carichi di bian- cheria poco sporca. Impostazione del programma: ■ max. 40 °C ■ max. 1200 giri/min	2,0	1,0

¹ =乾燥機起動。² Asciugatura non possibile³ Lavaggio non possibile

11 Accessori

Utilizzare gli accessori originali in quanto prodotti appositamente per questo apparecchio.

	Utilizzo	Codice dell'ordine
Collettore	Fissare il tubo flessibile di scarico dell'acqua.	00655300
Inserto per detersivo liquido	Dosare il detersivo liquido.	00605740

12 Bucato

12.1 Preparare il bucato

ATTENZIONE!

Gli oggetti rimasti nel bucato possono danneggiare il bucato stesso e il cestello.

- ▶ Prima della messa in funzione, togliere tutti gli oggetti dalle tasche.

Nota

Quando si prepara il bucato, proteggere l'apparecchio e i tessuti.

- Spazzolare via sabbia e terra
- Smistare la biancheria in base al colore e ai tessuti, rispettando le etichette per la cura
- Chiudere tutte le cerniere, le chiusure con il velcro, i ganci e abbottonare i bottoni
- Legare insieme cinture di stoffa, nastri di tessuto e cordoncini
- Rimuovere le rotelline di sostegno delle tende e i nastri con piombini
- Lavare i capi delicati o di piccole dimensioni nel sacchetto in rete
- Lavare insieme capi di biancheria grandi e piccoli
- Lavare immediatamente il bucato con macchie fresche
- Pretrattare e lavare più volte il bucato con macchie secche

- Inserire il bucato smistato nel cestello
- Centrifugare il bucato prima di asciugarlo

13 Detersivo e additivo

Le indicazioni del produttore relative all'utilizzo e al dosaggio sono riportate sulla confezione.

Note

- In caso d'impiego di detersivi liquidi, utilizzare soltanto detersivi puramente liquidi
- Non mescolare detersivi liquidi di tipo diverso
- Non mescolare detersivi e ammorbidenti
- Non utilizzare prodotti compositi e fortemente concentrati
- Non usare prodotti contenenti solventi, prodotti corrosivi o che emettono gas
- Non eccedere con il colorante, il sale può intaccare l'acciaio
- Non utilizzare decoloranti nell'apparecchio

14 Comandi di base

14.1 Accensione dell'apparecchio

Requisito: L'apparecchio è correttamente installato e allacciato.
→ "Installazione e allacciamento", Pagina 13

- ▶ Portare il selettori programmi su un programma.

Nota: L'illuminazione del cestello si spegne automaticamente.

14.2 Impostazione del programma

1. Ruotare il selettori programmi e portarlo sul programma desiderato.
→ "Programmi", Pagina 27
2. Se lo si desidera, adattare le impostazioni di programma.
→ "Adattamento delle impostazioni di programma", Pagina 32

14.3 Adattamento delle impostazioni di programma

Requisito: È impostato un programma.
→ "Impostazione del programma", Pagina 32

- ▶ Adattare le impostazioni di programma.
→ "Tasti", Pagina 24

Nota: Le impostazioni di programma non sono memorizzate in modo permanente.

14.4 Inserimento del bucato

Nota: Per evitare la formazione di pieghe, rispettare il carico massimo del programma.
→ "Programmi", Pagina 27

Requisiti

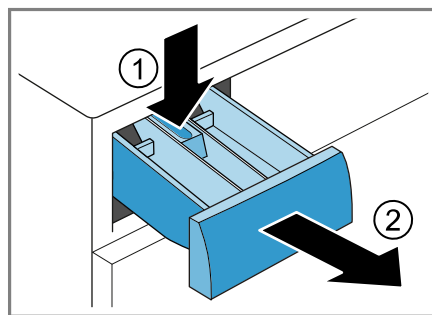
- La biancheria è preparata e suddivisa.
→ "Bucato", Pagina 31
 - Il cestello è vuoto.
1. Aprire l'oblò.
 2. Introdurre la biancheria nel cestello.
 3. Chiudere l'oblò.

Accertarsi che non vi siano capi di abbigliamento impigliati nell'oblò.

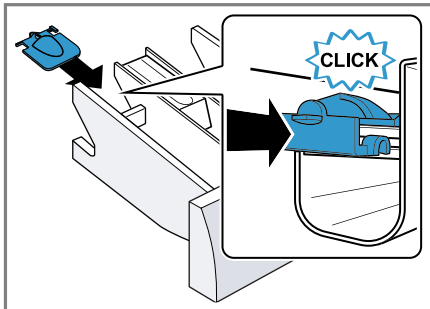
14.5 Inserimento del dosatore per detersivo liquido

Se si ordina il dosatore come accessorio, deve essere inserito.

1. Estrarre il cassetto del detersivo.
2. Premere l'inserto verso il basso e rimuovere il cassetto del detersivo.



3. Inserire il dosatore.

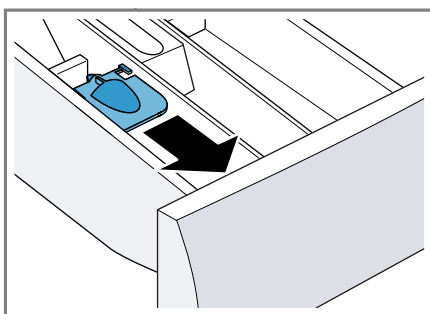


4. Inserire il cassetto del detersivo.

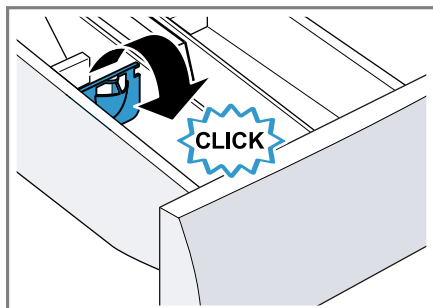
14.6 Utilizzo del dosatore per detersivo liquido

Per dosare il detersivo liquido, è possibile utilizzare un dosatore nel cassetto del detersivo.

1. Estrarre il cassetto del detersivo.
2. Spostare in avanti il dosatore.



3. Abbassare il dosatore e farlo scattare in posizione.



4. Introdurre il cassetto del detersivo.

14.7 Introdurre detersivo e additivi

Note

- Utilizzare il dosatore per il detersivo liquido non per detergente tipo gel o in polvere e per programmi con prelavaggio attivato oppure con Funzione fine fra.
 - Osservare le indicazioni relative a Detersivo e additivo → Pagina 31.
1. Estrarre il cassetto del detersivo.
 2. Introdurre il detersivo.
→ "Cassetto del detersivo", Pagina 19
 3. Se si desidera, introdurre gli additivi.
 4. Introdurre il cassetto del detersivo.

14.8 Avvio del programma

Requisito: È impostato un programma.

→ "Impostazione del programma", Pagina 32

1. Premere ▶▷.
- ✓ Il cestello gira ed esegue un riconoscimento del carico, che può durare fino a 2 minuti e poi aspira l'acqua.

it di base

- ✓ Il display indica la durata o l'ora di fine del programma.
- ✓ Al termine del programma, il display mostra: End.
- 2. Se sul display viene visualizzato , il bucato non viene centrifugato. L'acqua viene scaricata dopo il risciacquo.

Note

- Se non si rimuove il bucato al termine del programma, dopo 15 minuti si avvia la funzione antipiega per una durata di circa 30 minuti. Sul display vengono visualizzati in maniera alternata 0 : 00 ,  e End e compare .
- Premere un tasto qualsiasi, per interrompere la funzione antipiega e rimuovere il bucato.
- Quando compare "Hot" , significa che l'apparecchio raffredda il bucato.
Quando "Hot" si spegne, il bucato è raffreddato.

14.9 Ammolto della biancheria

Nota: Non è necessario aggiungere del detersivo. L'acqua di lavaggio viene poi usata per tutto il ciclo di lavaggio.

1. Avviare il programma.
2. Per mettere in pausa il programma, dopo circa 10 minuti, premere .
3. Per proseguire con il programma, una volta trascorso il tempo di ammolto desiderato, premere su .

14.10 Aggiungere biancheria

Dopo l'avvio del programma è possibile estrarre o aggiungere il bucato a seconda dello stato del programma.

1. Premere .

Durante il lavaggio l'apparecchio è in pausa.

Durante l'asciugatura l'apparecchio verifica la possibilità di aggiungere biancheria.

Nota: Se si desidera aggiungere biancheria, osservare l'avvertenza sul display.

→ "Display", Pagina 23

2. Aprire l'oblò.
3. Estrarre o aggiungere il bucato.
4. Chiudere l'oblò.
5. Premere .

14.11 Interruzione del programma di lavaggio

1. Premere .
2. Aprire l'oblò.

Se la temperatura è molto elevata e il livello dell'acqua è eccessivo, l'oblò resta bloccato per motivi di sicurezza.

- In caso di temperatura elevata, avviare il programma **Spülen (Risciacquo)**.
- In caso di livello dell'acqua alto, avviare il programma **Schleudern (Centrifuga)** o impostare un programma idoneo allo scarico dell'acqua.

→ "Programmi", Pagina 27

3. Estrarre la biancheria.

→ "Estrarre la biancheria", Pagina 35

14.12 Interruzione del programma di asciugatura

- Ruotare il selettori programmi e portarlo su un altro programma.
- ✓ Il meccanismo di bloccaggio oblò si apre in automatico dopo alcuni minuti di raffreddamento.

14.13 Proseguimento del programma con ammolto fine lavaggio

Requisiti

- Lo stop risciacquo è attivato.
- L'ultimo ciclo risciacquo del programma impostato è terminato e il bucato si trova nell'acqua di risciacquo.

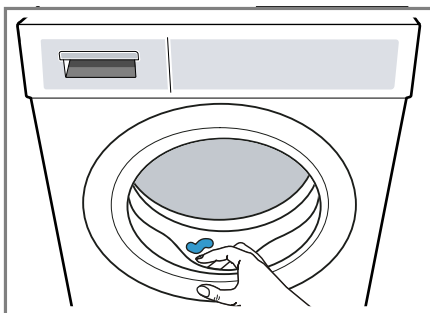
1. Impostare il programma **Schleudern (Centrifuga)** o un programma per lo scarico.
→ "Programmi", Pagina 27
2. Premere **DIII**.

14.14 Estrarre la biancheria

1. Aprire l'oblò.
2. Estrarre il bucato dal cestello.

14.15 Spegnimento dell'apparecchio

1. Portare il selettori programmi su **Aus**.
2. Asciugare la manichetta di gomma, pulirla con un panno e rimuovere corpi estranei.



3. Lasciare l'oblò e il cassetto detersivo aperti, affinché i residui di umidità possano evaporare.

15 Sicurezza bambini

Assicurare l'apparecchio contro l'utilizzo involontario degli elementi di comando.

15.1 Attivazione della sicurezza bambini

- ▶ Tenere premuti entrambi i tasti **□** and **⊖** per ca. 3 secondi.
- ✓ Il display indica **∞**.
- ✓ Gli elementi di comando sono bloccati.
- ✓ La sicurezza bambini rimane attiva anche dopo lo spegnimento dell'apparecchio e in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica.

15.2 Disattivazione della sicurezza bambini

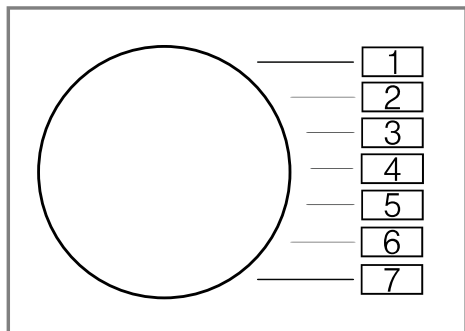
Requisito: Per disattivare la sicurezza bambini, l'apparecchio deve essere acceso.

- ▶ Tenere premuti entrambi i tasti **□** and **⊖** per ca. 3 secondi.
- ✓ **∞** sul display si spegne.

16 Impostazioni di base

È possibile settare le impostazioni di base dell'apparecchio in base alle proprie esigenze.

16.1 Panoramica delle impostazioni di base

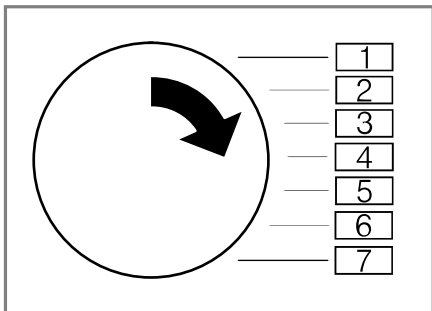


Impostazione di base	Posizione del programma	Valore	Descrizione
Segnale acustico	2	0 (off) 1 (debole) 2 (medio) 3 (alto) 4 (molto alto)	Regolare il volume del segnale alla fine del programma.
Tono tasti	3	0 (off) 1 (debole) 2 (medio) 3 (alto) 4 (molto alto)	Regolare il volume del segnale selezionando i tasti.
Promemoria pulizia del cestello	4	On (acceso) OFF (spento)	Attivare o disattivare il promemoria per la pulizia del cestello.
Contatore programma	5	42 ¹	Visualizzare il numero dei programmi terminati.

¹ Esempio

16.2 Modifica delle impostazioni di base

- Regolare il selettore programmi nella posizione 1.



- Premere su **④** e contemporaneamente regolare il selettore programmi portandolo in posizione 2.
✓ Sul display viene visualizzato il valore attuale.
- Regolare il selettore programmi nella posizione desiderata.
→ "Panoramica delle impostazioni di base", Pagina 36
- Per modificare il valore, premere **⑤**.
- Per memorizzare la modifica, spegnere l'apparecchio.

17 Pulizia e cura

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

17.1 Pulizia del cestello

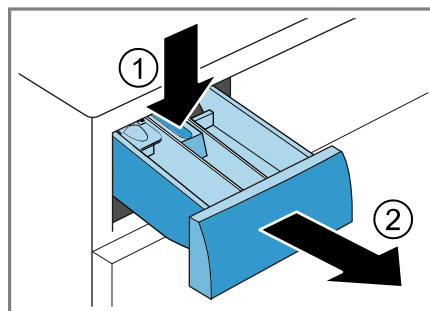
⚠ ATTENZIONE
Pericolo di lesioni!

Il lavaggio permanente alle basse temperature e un'aerazione errata dell'apparecchio possono danneggiare il cestello e causare lesioni.

- Eseguire regolarmente un programma per la pulizia del cestello o lavare a temperature di almeno 60 °C.
- Lasciare asciugare l'apparecchio dopo ogni funzionamento con lo sportello e il cassetto del detersivo aperti.
- Eseguire il programma **Baumwolle 90° (Cotone 90°)** senza biancheria con detersivo in polvere che contiene candeggina.

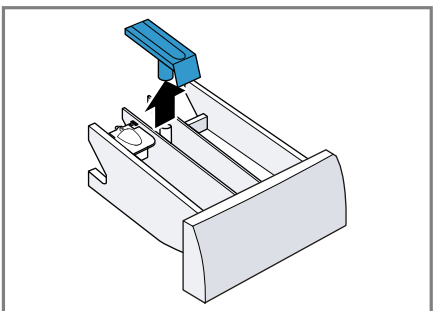
17.2 Pulizia del cassetto del detersivo

- Estrarre il cassetto del detersivo.
- Premere l'inserto verso il basso e rimuovere il cassetto del detersivo.

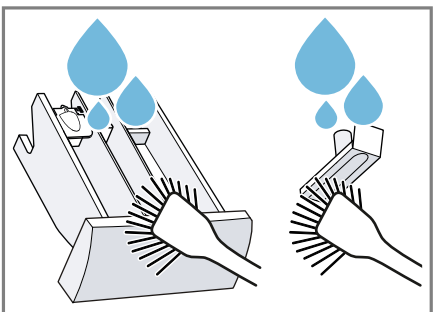


it Pulizia e cura

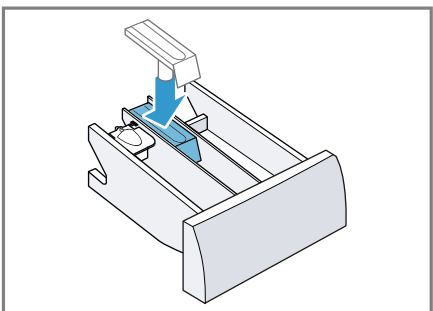
3. Estrarre l'inserto dal basso verso l'alto.



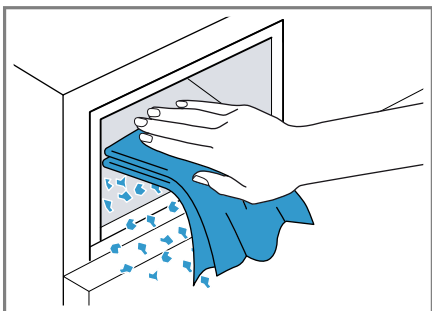
4. Pulire il cassetto del detersivo e l'inserto con l'acqua e una spazzola e asciugarli.



5. Inserire l'inserto e innestarla in posizione.



6. Pulire l'apertura per il cassetto del detersivo.



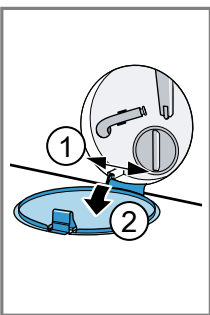
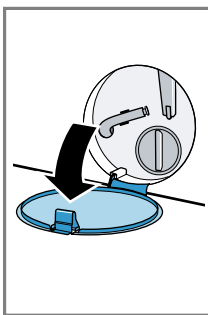
7. Introdurre il cassetto del detersivo.

17.3 Pulizia della pompa di scarico

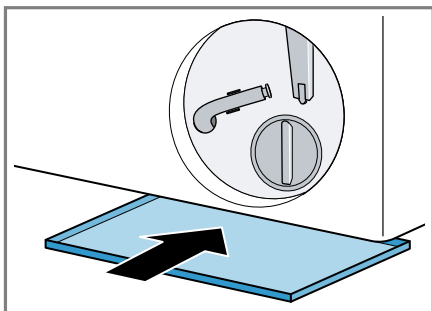
Pulire regolarmente la pompa di scarico, almeno una volta l'anno, nonché in caso di anomalie, ad esempio se otturata o in presenza di rumori simili a dei colpi.

Svuotamento della pompa di scarico

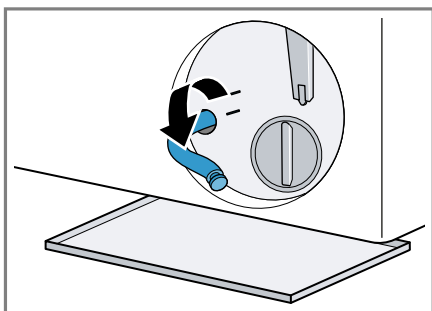
1. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
2. Spegnere l'apparecchio.
→ "Spegnimento dell'apparecchio", Pagina 35
3. Staccare l'apparecchio dalla rete elettrica.
4. Aprire e rimuovere lo sportello di manutenzione.



5. Spingere un contenitore sufficientemente grande sotto l'apertura.



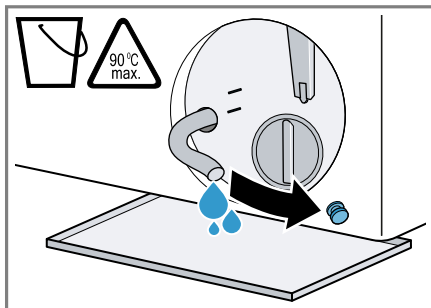
6. Staccare il raccordo flessibile di svuotamento dal suo alloggiamento.



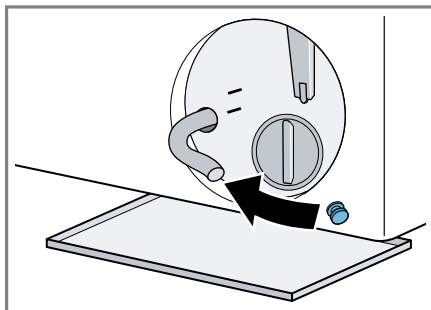
7. **! ATTENZIONE - Pericolo di scottature!** Nel lavaggio ad alte temperature l'acqua di lavaggio si riscalda molto.

► Non toccare l'acqua di lavaggio calda.

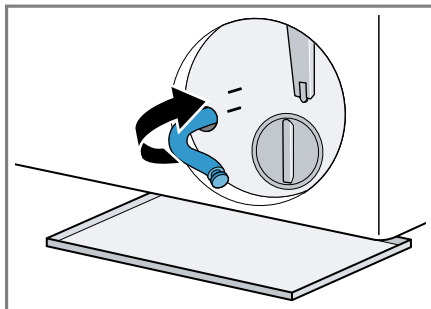
Per far confluire l'acqua di lavaggio all'interno del contenitore, rimuovere il tappo di chiusura.



8. Riapplicare il tappo di chiusura.



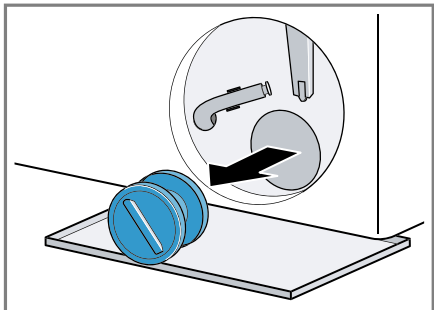
9. Agganciare il tubo flessibile di svuotamento nell'alloggiamento.



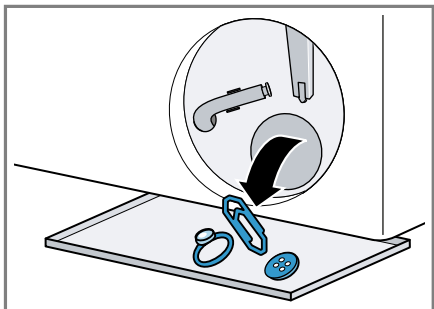
Pulizia della pompa di scarico

Requisito: La pompa di scarico è vuota. → Pagina 38

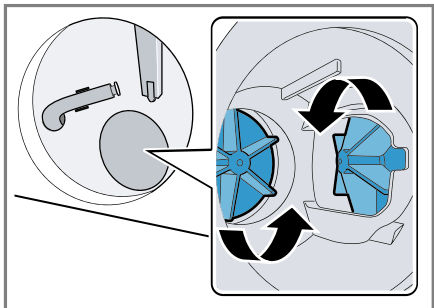
1. Poiché vi è ancora dell'acqua resi-
dua nella pompa di scarico, rimuo-
vere attentamente il coperchio del-
la pompa.



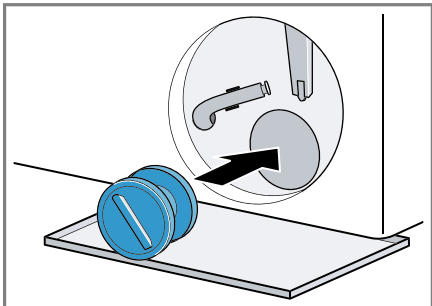
2. Pulire l'interno, la filettatura del co-
perchio della pompa e il corpo del-
la pompa.



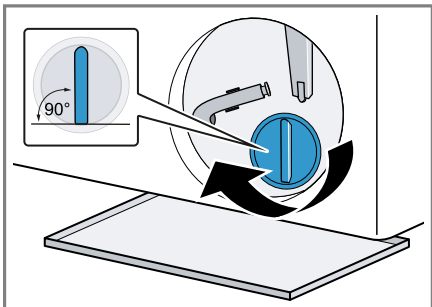
3. Accertarsi che entrambe le eliche
riescano a girare.



4. Inserire il coperchio della pompa.

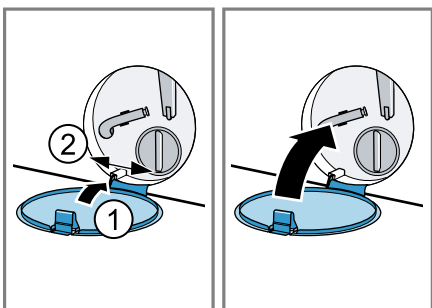


5. Chiudere il coperchio della pompa
rotolandolo finché non si innesta.



L'impugnatura del coperchio della
pompa deve essere in posizione
verticale.

6. Inserire e chiudere lo sportello di
manutenzione.

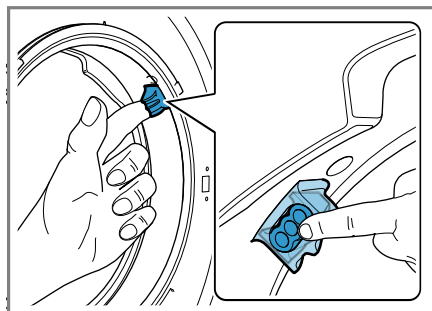


17.4 Pulizia dell'apertura della griglia nella manichetta di gomma

Controllare regolarmente che l'apertura della griglia nella manichetta di gomma non sia ostruita e pulire l'apertura della griglia.

1. Aprire l'oblò dell'apparecchio.

2. Rimuovere l'ingorgo dall'apertura della griglia.



Nota: Non utilizzare oggetti appuntiti o taglienti.

18 Sistemazione guasti

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 adeguatamente specializzato e formato può eseguire riparazioni sull'apparecchio.
- ▶ Per la riparazione dell'apparecchio possono essere impiegati soltanto pezzi di ricambio originali.
- ▶ Al fine di evitare pericoli, se il cavo di alimentazione di questo apparecchio subisce danni deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza clienti o da persona in possesso di simile qualifica.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Il display è spento e il tasto  lampeggiava.	<p>La modalità di risparmio energetico è attiva.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Premere un tasto qualsiasi.✓ Il display si illumina di nuovo.
"E:36 / -10"	<p>Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è otturato.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Pulire il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua.
	<p>Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è piegato o schiacciato.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Accertarsi che il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua non siano piegati o incascati.
	<p>Il tubo flessibile di scarico dell'acqua è stato collegato troppo in alto.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Montare il tubo flessibile di scarico dell'acqua a max. 1 metro di altezza.
	<p>È stata montata una prolunga non consentita al tubo flessibile di scarico dell'acqua.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Rimuovere prolunghe non consentite dal tubo flessibile di scarico dell'acqua. → "Allacciamento dell'apparecchio", Pagina 15
	<p>La pompa di scarico è otturata.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Pulizia della pompa di scarico", Pagina 38
	<p>La copertura della pompa non è avvitata completamente.</p>

Anomalia	Causa e ricerca guasti
"E:36 / -10"	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Accertarsi che la copertura della pompa sia avvitata finché non si innesta nell'apparecchio. L'impugnatura della copertura della pompa deve essere in posizione verticale. → "<i>Pulizia della pompa di scarico</i>", Pagina 40
"H:32"	<p>Il dosaggio del detersivo è troppo elevato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Misura immediata: diluire un cucchiaio di ammorbidente in 0,5 litro d'acqua e versarlo nello scomparto di sinistra (non per indumenti outdoor, capi sportivi e piumini). ▶ Al lavaggio seguente con lo stesso carico ridurre la quantità di detersivo.
"E:30 / -10" e/o 	<p>Il controllo antisbilanciamento ha interrotto la centrifuga a causa di una distribuzione irregolare del bucato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Distribuire nuovamente il bucato nel cestello. <p>Nota: Introdurre nel cestello il più possibile capi piccoli e grandi. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga.</p>
"E:30 / -10" e/o 	<p>La pressione dell'acqua è insufficiente. Nessuna rimozione possibile.</p>
	<p>Il filtro nel raccordo di carico è otturato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pulire il filtro nel raccordo di carico.
	<p>Il rubinetto dell'acqua è chiuso.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aprire il rubinetto dell'acqua.
	<p>Il tubo flessibile di carico acqua piegato o incastrato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Accertarsi che il tubo flessibile di carico acqua non sia piegato o incastrato.
	<p>Sistema di misurazione del livello dell'acqua difettoso.</p> <p>Nota: Con il messaggio di errore l'apparecchio avvia un ciclo di scarico.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Attendere circa 5 minuti fino al termine del ciclo di scarico. 2. Per ripristinare il messaggio di errore, spegnere l'apparecchio. 3. Riaccendere l'apparecchio. 4. Se il messaggio di errore viene nuovamente visualizzato, contattare il servizio di assistenza clienti. → "<i>Servizio di assistenza clienti</i>", Pagina 55

Anomalia	Causa e ricerca guasti
"E:35 / -10"	L'acqua è sul fondo. <ul style="list-style-type: none">▶ Chiudere il rubinetto dell'acqua.▶ Rivolgersi al servizio di assistenza clienti. → "Servizio di assistenza clienti", Pagina 55
L'apparecchio non è ermetico.	L'apparecchio non è ermetico. <ul style="list-style-type: none">▶ Chiudere il rubinetto dell'acqua.▶ Rivolgersi al servizio di assistenza clienti. → "Servizio di assistenza clienti", Pagina 55
⌚ si accende.	La temperatura è troppo elevata. <ul style="list-style-type: none">▶ Attendere finché la temperatura non si è abbassata.▶ → "Interruzione del programma di lavaggio", Pagina 34
⌚ lampeggia.	Il livello dell'acqua è troppo elevato. <ul style="list-style-type: none">▶ Selezionare un programma idoneo allo scarico dell'acqua. → "Programmi", Pagina 27
"Hot" e il cestello non gira.	L'oblò non è chiuso. <ul style="list-style-type: none">▶ Chiudere l'oblò.
	La biancheria è incastrata nell'oblò. <ul style="list-style-type: none">▶ Rimuovere la biancheria incastrata.
"Hot" e il cestello non gira.	Processo di raffreddamento attivo. <ol style="list-style-type: none">1. Nessun guasto.2. Non modificare il programma quando è in corso il processo di raffreddamento. <p>Nota: Il processo di raffreddamento dura fino a 10 minuti. È possibile continuare a utilizzare l'apparecchio.</p>
⌚	Pulizia del cestello necessaria. <ul style="list-style-type: none">▶ → "Pulizia del cestello", Pagina 37
"H:95" si accende in modo alternato con End.	La pressione dell'acqua è insufficiente. <ul style="list-style-type: none">▶ Vedere → "E:30 / -10 e/o  ", Pagina 43

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Tutti gli altri codici errori.	<p>Anomalia di funzionamento</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnere e riaccendere l'apparecchio. 2. Se il messaggio riappare, scollegare l'apparecchio dalla rete per almeno 30 secondi, staccando la spina o disattivando il relativo fusibile all'interno della scatola dei fusibili. ✓ Se l'anomalia non è più presente, il messaggio scompare. 3. Se il messaggio compare di nuovo, rivolgersi al servizio assistenza clienti. Comunicare il messaggio d'errore esatto. → "Servizio di assistenza clienti", Pagina 55
Il tempo di asciugatura è troppo lungo.	<p>La temperatura ambiente è maggiore di 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Accertarsi che la temperatura ambiente sia inferiore a 30 °C. <p>Circolazione dell'aria insufficiente nel luogo d'installazione dell'apparecchio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Arieggiare il luogo d'installazione dell'apparecchio.
Formazione di pieghe.	<p>Accumulo di lanugine all'interno del cestello.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Eseguire il programma Baumwolle 90° (Cotone 90°) senza biancheria e detersivo.
L'apparecchio non funziona.	<p>La quantità di carico è troppo elevata.</p> <p>Gli indumenti restano troppo a lungo nel cestello dopo l'asciugatura.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estrarre il bucato dal cestello subito dopo l'asciugatura. 2. Allargare gli indumenti per farli raffreddare. <p>È stato impostato un programma non adatto per il tipo di indumenti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Impostare il programma adatto per il tipo di indumenti. <p>Gli indumenti delicati sono stati asciugati troppo a lungo.</p> <p>La spina non è inserita nella rete elettrica.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Collegare l'apparecchio alla rete elettrica. <p>Il fusibile nel contatore elettrico si è attivato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Controllare il fusibile nella scatola corrispondente. <p>Alimentazione di corrente guasta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Verificare che l'illuminazione interna o altri apparecchi nel locale funzionino correttamente.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Il programma non si avvia.	► \triangleright non è stato premuto. ► Premere \triangleright .
L'oblò non è chiuso.	► Chiudere l'oblò.
È attivata la sicurezza bambini.	► Disattivare la sicurezza bambini. → "Disattivazione della sicurezza bambini", Pagina 35
\odot è attivata.	► Verificare se \odot è attivato. → "Tasti", Pagina 24
La biancheria è incastrata nell'oblò.	► Rimuovere la biancheria incastrata.
Non è possibile aprire l'oblò.	La temperatura è troppo elevata. ► Attendere finché la temperatura non si è abbassata. ► Interrompere il programma. → "Interruzione del programma di lavaggio", Pagina 34
Il livello dell'acqua è troppo elevato.	► Selezionare un programma idoneo allo scarico dell'acqua. → "Programmi", Pagina 27
Interruzione di corrente.	► Aprire l'oblò con lo sbloccaggio di emergenza. → "Sbloccaggio di emergenza", Pagina 54
L'acqua di lavaggio non viene scaricata.	Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è otturato. ► Pulire il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua.
Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è piegato o schiacciato.	► Accertarsi che il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua non siano piegati o incascati.
La pompa di scarico è otturata.	► → "Pulizia della pompa di scarico", Pagina 38
Il tubo flessibile di scarico dell'acqua è stato collegato troppo in alto.	► Montare il tubo flessibile di scarico dell'acqua a max. 1 metro di altezza.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
L'acqua di lavaggio non viene scaricata.	<p>Il dosaggio del detersivo è troppo elevato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Misura immediata: diluire un cucchiaio di ammorbidente in 0,5 litro d'acqua e versarlo nello scomparto di sinistra (non per indumenti outdoor, capi sportivi e piumini). ▶ Al lavaggio seguente con lo stesso carico ridurre la quantità di detersivo.
	<p>È stata montata una prolunga non consentita al tubo flessibile di scarico dell'acqua.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rimuovere prolunghie non consentite dal tubo flessibile di scarico dell'acqua. → <i>"Allacciamento dell'apparecchio", Pagina 15</i>
	<p>La copertura della pompa non è avvitata completamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Accertarsi che la copertura della pompa sia avvitata finché non si innesta nell'apparecchio. L'impugnatura della copertura della pompa deve essere in posizione verticale. → <i>"Pulizia della pompa di scarico", Pagina 40</i>
L'acqua non scorre via. Il detersivo è rimasto nel cassetto.	<p>▷ non è stato premuto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Premere ▷ .
	<p>Il filtro nel raccordo di carico è otturato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pulire il filtro nel raccordo di carico.
	<p>Il rubinetto dell'acqua è chiuso.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aprire il rubinetto dell'acqua.
	<p>Il tubo flessibile di carico acqua piegato o incastrato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Accertarsi che il tubo flessibile di carico acqua non sia piegato o incastrato.
Centrifuga ripetuta	<p>Il controllo antisbilanciamento compensa lo sbilanciamento mediante una ripetuta distribuzione del bucato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nessun errore - nessun trattamento necessario. <p>Nota: Introdurre il più possibile capi di abbigliamento grandi e piccoli insieme all'interno del cestello. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga.</p>
Nel cestello non si vede acqua.	<p>L'acqua è al di sotto della zona visibile.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nessun errore - nessun trattamento necessario. ▶ Non inserire ulteriore acqua nell'apparecchio durante il funzionamento.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Nello scomparto  potrebbe trovarsi dell'acqua residua.	L'alloggiamento nello scomparto  è otturato. ► → "Pulizia del cassetto del detersivo", Pagina 37
Vibrazioni e spostamento dell'apparecchio durante la centrifuga	L'apparecchio non è esattamente in piano. ► → "Livellamento dell'apparecchio", Pagina 17
	I piedini dell'apparecchio non sono fissati. ► Fissare i piedini dell'apparecchio. → "Livellamento dell'apparecchio", Pagina 17
	I fermi di trasporto non sono stati rimossi. ► → "Rimozione dei blocchi di trasporto", Pagina 14.
Il cestello non gira, l'acqua non viene aspirata.	Il riconoscimento del carico è attivo. ► Nessun errore, nessun trattamento necessario. Nota: Il riconoscimento del carico può durare fino a 2 minuti.
Intensa formazione di schiuma	Il dosaggio del detersivo è troppo elevato. ► Misura immediata: diluire un cucchiaio di ammorbidente in 0,5 litro d'acqua e versarlo nello scomparto di sinistra (non per indumenti outdoor, capi sportivi e piumini). ► Al lavaggio seguente con lo stesso carico ridurre la quantità di detersivo.
Non viene raggiunta un'elevata velocità di centrifuga.	È stata impostata una velocità di centrifuga ridotta. ► Per il prossimo lavaggio impostare una velocità di centrifuga più elevata.  è attivata. ► Selezionare i programmi idonei per il tipo di biancheria.
	Il controllo antisbilanciamento si adeguà in funzione dello squilibrio usando una velocità di centrifuga ridotta. ► Distribuire nuovamente il bucato nel cestello. Nota: Introdurre nel cestello il più possibile capi piccoli e grandi. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga. ► Avviare il programma Schleudern (Centrifuga) .
Il programma di centrifuga non si avvia.	Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è otturato. ► Pulire il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Il programma di centrifuga non si avvia.	<p>Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è piegato o schiacciato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Accertarsi che il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua non siano piegati o incastrati.
	<p>Il controllo antisbilanciamento ha interrotto la centrifuga a causa di una distribuzione irregolare del bucato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Distribuire nuovamente il bucato nel cestello. <p>Nota: Introdurre nel cestello il più possibile capi piccoli e grandi. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Avviare il programma Schleudern (Centrifuga).
Dal tubo flessibile di carico dell'acqua fuoriesce dell'acqua.	<p>Il tubo flessibile di carico dell'acqua non è correttamente/saldamente allacciato.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Allacciare correttamente il tubo flessibile di carico dell'acqua. → "<i>Allacciamento del raccordo di carico dell'acqua</i>", Pagina 15 2. Serrare le viti.
Dal tubo flessibile di scarico dell'acqua fuoriesce dell'acqua.	<p>Il tubo flessibile di scarico dell'acqua è danneggiato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sostituire il tubo flessibile di scarico dell'acqua danneggiato.
	<p>Il tubo flessibile di scarico dell'acqua non è correttamente allacciato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Allacciare correttamente il tubo flessibile di scarico dell'acqua. → "<i>Tipi di allacciamento del raccordo di scarico dell'acqua</i>", Pagina 16
Il risultato di centrifuga è insoddisfacente. La biancheria è troppo bagnata/troppo umida.	<p>È stata impostata una velocità di centrifuga ridotta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Per il prossimo lavaggio impostare una velocità di centrifuga più elevata. ▶ Avviare il programma Schleudern (Centrifuga). <p> è attivata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Selezionare i programmi idonei per il tipo di biancheria.
	<p>Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è otturato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pulire il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua.
	<p>Il tubo rigido di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è piegato o schiacciato.</p>

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Il risultato di centrifuga è insoddisfacente. La biancheria è troppo bagnata/troppo umida.	<ul style="list-style-type: none">▶ Accertarsi che il tubo rigido di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua non siano piegati o incasellati. <p>Il controllo antisbilanciamento ha interrotto la centrifuga a causa di una distribuzione irregolare del bucato.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Distribuire nuovamente il bucato nel cestello. <p>Nota: Introdurre nel cestello il più possibile capi piccoli e grandi. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Avviare il programma Schleudern (Centrifuga).
Residui di detersivo sul bucato umido.	<p>Il controllo antisbilanciamento si adegua in funzione dello squilibrio usando una velocità di centrifuga ridotta.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Distribuire nuovamente il bucato nel cestello. <p>Nota: Introdurre nel cestello il più possibile capi piccoli e grandi. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Avviare il programma Schleudern (Centrifuga).
Residui di detersivo sul bucato asciutto.	<p>Il detersivo può contenere residui non solubili in acqua che si depositano sulla biancheria.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Avviare il programma Spülen (Risciacquo).
Il programma di asciugatura non si avvia.	<p>Il detersivo può contenere residui non solubili in acqua che si depositano sulla biancheria.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Spazzolare il bucato dopo il lavaggio e l'asciugatura. <p>L'oblò non è chiuso.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Chiudere l'oblò. <p>Nessun programma di asciugatura selezionato.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Scegliere un programma di asciugatura adatto. → "Programmi", Pagina 27
La durata del programma varia durante il processo di lavaggio.	<p>L'andamento del programma viene ottimizzato elettronicamente. Ciò può portare alla modifica della durata del programma.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Nessun errore - nessun trattamento necessario.
	<p>Il controllo antisbilanciamento compensa lo sbilanciamento mediante una ripetuta distribuzione del bucato.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Nessun errore - nessun trattamento necessario.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
La durata del programma varia durante il processo di lavaggio.	Nota: Introdurre il più possibile capi di abbigliamento grandi e piccoli insieme all'interno del cestello. Capi di biancheria di diverse dimensioni si suddividono meglio durante la centrifuga. Se la formazione della schiuma è eccessiva, il sistema di controllo schiuma aggiunge un risciacquo. ► Nessun errore - nessun trattamento necessario.
Il cestello si muove a scatti dopo l'avvio del programma.	Ciò è causato da un test del motore interno. ► Nessun errore - nessun trattamento necessario.
Dal manicotto gocciola detersivo o ammorbidente e si raccoglie sull'oblò o nella piega dell'anello di tenuta.	Eccesso di detersivo/ammorbidente nel cassetto del detersivo. ► Al momento del dosaggio del detersivo liquido e dell'ammorbidente prestare attenzione al contrassegno del livello presente nel cassetto del detersivo e non superarlo.
Lanugine sugli indumenti.	Accumulo di lanugine all'interno del cestello. ► Eseguire il programma Baumwolle 90° (Cotone 90°) senza biancheria e detersivo.
L'ammorbidente rimane nel cassetto del detersivo.	Non è previsto l'uso dell'ammorbidente per il programma selezionato. ► Prima del lavaggio verificare che sia previsto l'uso dell'ammorbidente per il programma selezionato. → "Programmi", Pagina 27
Gli indumenti sono troppo umidi.	È stato impostato un programma non adatto per il tipo di indumenti. Alimentazione di corrente guasta. ► Verificare che l'illuminazione interna o altri apparecchi nel locale funzionino correttamente.
	La quantità di carico è troppo elevata. Al termine del programma, gli indumenti caldi al tatto sembrano più umidi di quanto non lo siano in realtà. 1. Estrarre il bucato dal cestello subito dopo l'asciugatura. 2. Allargare gli indumenti per farli raffreddare.
	Risultato di asciugatura non adattato.
	La quantità di carico è troppo bassa. Rubinetto dell'acqua chiuso durante la fase di asciugatura. ► Assicurarsi che il rubinetto rimanga aperto anche durante la fase di asciugatura.

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Gli indumenti sono troppo umidi.	<p>La temperatura ambiente è maggiore di 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Accertarsi che la temperatura ambiente sia inferiore a 30 °C.
	<p>Circolazione dell'aria insufficiente nel luogo d'installazione dell'apparecchio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Arieggiare il luogo d'installazione dell'apparecchio.
	<p>La pressione dell'acqua è insufficiente.</p> <p>Nessuna rimozione possibile.</p>
	<p>Indumenti non centrifugati a sufficienza.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Selezionare sempre la velocità di centrifuga massima per il rispettivo programma di lavaggio.
	<p>Gli indumenti spessi e a più strati richiedono un tempo di asciugatura maggiore.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Impostare un programma a tempo per continuare l'asciugatura. → "Programmi", Pagina 27
Rumore forte durante la centrifuga	<p>L'apparecchio non è esattamente in piano.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Livellamento dell'apparecchio", Pagina 17
	<p>I piedini dell'apparecchio non sono fissati.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fissare i piedini dell'apparecchio. → "Livellamento dell'apparecchio", Pagina 17
	<p>I fermi di trasporto non sono stati rimossi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Rimozione dei blocchi di trasporto", Pagina 14.
Rumori simili a colpi, rumori molto forti nella pompa di scarico.	<p>Sono presenti corpi estranei nella pompa di scarico.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Pulizia della pompa di scarico", Pagina 38
Rumore sistematico, simile a un risucchio.	<p>La pompa di scarico è attiva, l'acqua di lavaggio viene scaricata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nessun errore - rumore normale legato al funzionamento
Rumore della ventola durante la fase di lavaggio.	<p>Ventola di processo attiva.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nessun errore - rumore normale legato al funzionamento
Rumore di centrifuga durante la fase di asciugatura.	Termocentrifugazione attiva.
Rumore simile a uno scroscio e a un sibilo	<p>L'acqua viene mandata sotto pressione nel cassetto del detergente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nessun errore - rumore normale legato al funzionamento

Anomalia	Causa e ricerca guasti
Rumore dell'acqua che scorre durante la fase di asciugatura.	<p>La fase di asciugatura necessita di acqua.</p> <p>1. Nessun guasto.</p> <p>2. Assicurarsi che il rubinetto rimanga aperto anche durante la fase di asciugatura.</p>
Nell'apparecchio si sono formati odori sgradevoli.	<p>L'umidità e i residui di detersivo possono favorire la formazione di batteri.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "<i>Pulizia del cestello</i>", Pagina 37▶ Quando non si utilizza l'apparecchio, lasciare l'oblò e il cassetto detersivo aperti, affinché i residui di umidità possano evaporare.

18.1 Sbloccaggio di emergenza

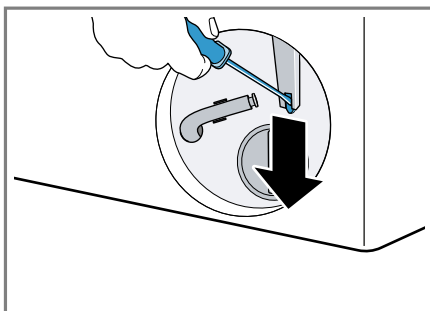
Sbloccaggio dell'oblò

Requisito: La pompa di scarico è vuota. → *Pagina 38*

- 1. ATTENZIONE!** L'uscita di acqua può causare danni materiali.

- Non aprire l'oblò se si vede l'acqua a livello del vetro.

Provvedere ad azionare lo sbloccaggio di emergenza tirando verso il basso e rilasciando il dispositivo.



- ✓ La chiusura dell'oblò è sbloccata.
- 2. Inserire lo sportello di manutenzione e innestarla in posizione.
- 3. Chiudere lo sportello di manutenzione.

3. Spegnere l'apparecchio.
→ "Spegnimento dell'apparecchio", *Pagina 35*

4. Staccare la spina di alimentazione dell'apparecchio.

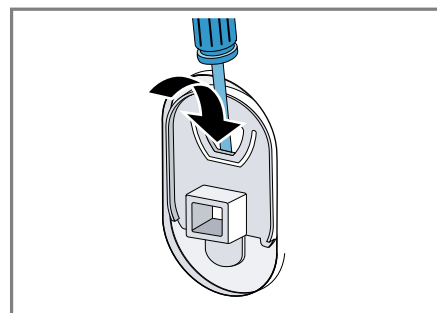
5. Scaricare l'acqua di lavaggio.
→ "Pulizia della pompa di scarico", *Pagina 38*

6. Smontare i tubi flessibili.

19.2 Inserimento dei fermi di trasporto

Per evitare danni di trasporto, fissare l'apparecchio con gli appositi blocchi prima di trasportarlo.

1. Rimuovere i 4 tappi di copertura con un cacciavite.



Conservare i tappi di copertura.

2. Applicare i 4 blocchi.
→ "Rimozione dei blocchi di trasporto", *Pagina 14*

19.3 Mettere nuovamente in funzione l'apparecchio

- Per ulteriori informazioni, vedere
→ "Installazione e allacciamento", *Pagina 13* e
→ "Avvio del ciclo a vuoto", *Pagina 20*.

19 Trasporto, immagazzinamento e smaltimento

19.1 Smontaggio dell'apparecchio

1. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
2. Svuotare il raccordo di carico dell'acqua.

19.4 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.

- ▶ Non collocare l'apparecchio dietro una porta se ciò blocca o impedisce l'apertura dello sportello dell'apparecchio.
 - ▶ 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 validi su tutto il territorio dell'Unione Europea.

20 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.

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

Quando si contatta il servizio di assistenza clienti sono necessari il codice prodotto (E-Nr.) e il codice di produzione (FD) dell'apparecchio.

I dati di contatto del servizio di assistenza clienti sono disponibili nell'elenco dei centri di assistenza allegato o sul nostro sito Internet.

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

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

A seconda del modello, la targhetta identificativa si trova:

- sul lato interno dell'oblò
- sul lato interno dello sportello di manutenzione
- sul lato posteriore dell'apparecchio.

Annotare i dati dell'apparecchio e il numero di telefono del servizio di assistenza clienti per ritrovarli rapidamente.

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

21 Valori di consumo

Le seguenti informazioni vengono fornite conformemente al regolamento Eco-design europeo. I valori indicati per altri programmi come **Eco 40-60** sono solo valori di riferimento e sono stati rilevati attenendosi alle norme vigenti EN60456 e EN62512.

Programma	Carico (kg)	Durata del programma (h:min) ¹	Consumo energetico (kWh/ciclo) ¹	Consumo d'acqua (l/ciclo) ¹	Temperatura massima (°C) 5 min ¹	Velocità di centrifuga (in giri/min.) ¹	Umidità residua (%) ¹
Eco 40-60 ²	9,0	3:45	0,900	65,0	37	1400	53,00
Eco 40-60 ²	4,5	2:50	0,420	48,0	30	1400	53,00
Eco 40-60 ²	2,5	2:25	0,190	36,0	24	1400	53,00
Eco 40-60 + ☀ + ☰ ²	6,0	8:20	4,000	95,0	24	-	-0,1
Eco 40-60 + ☀ + ☰ ²	3,0	4:55	2,200	55,0	23	-	-0,1
Baumwolle (Cotone) 20 °C	9,0	3:35	0,550	90,0	23	1400	50,00
Baumwolle (Cotone) 40 °C	9,0	3:35	1,300	90,0	42	1400	50,00
Baumwolle (Cotone) 60 °C	9,0	3:35	2,000	90,0	60	1400	50,00
Baumwolle (Cotone) 40 °C + ↴	9,0	4:00	1,350	105,0	41	1400	50,00
Pflegeleicht (Sintetici) 40 °C	4,0	2:35	0,900	65,0	43	1400	30,00
Mix 40 °C	4,0	1:10	0,750	50,0	41	1400	55,00

¹ I valori effettivi possono differire dai valori indicati a causa dell'influsso di pressione dell'acqua, durezza e temperatura di ingresso, temperatura ambiente, tipo, quantità e grado di sporco della biancheria, detersivo utilizzato, oscillazioni dell'alimentazione della corrente e delle funzioni di supplementare.

² Programma di controllo secondo il regolamento UE ecocompatibile e del regolamento UE recante l'etichetta con acqua fredda (15 °C).

Programma	Carico (kg)	Durata del programma (h:min) ¹	Consumo energetico (kWh/ciclo) ¹	Consumo d'acqua (l/ciclo) ¹	Temperatura massima (°C) 5 min ¹	Velocità di centrifuga (in giri/min.) ¹	Umidità residua (%) ¹
Wolle  (Lana) 30 °C	2,0	0:41	0,180	45,0	22	800	30,00

¹ I valori effettivi possono differire dai valori indicati a causa dell'influsso di pressione dell'acqua, durezza e temperatura di ingresso, temperatura ambiente, tipo, quantità e grado di sporco della biancheria, detersivo utilizzato, oscillazioni dell'alimentazione della corrente e delle funzioni di supplementare.

² Programma di controllo secondo il regolamento UE ecocompatibile e del regolamento UE recante l'etichetta con acqua fredda (15 °C).

22 Dati tecnici

Altezza apparecchio	84,8 cm
Larghezza apparecchio	59,8 cm
Profondità apparecchio	59,0 cm
Profondità dell'apparecchio con sportello chiuso	63,5 cm
Profondità dell'apparecchio con sportello aperto	107,2 cm
Peso	81,4 kg
Massima quantità di carico	9,0 kg
Tensione di rete	220-240 V, 50 Hz
➡ Protezione minima per l'installazione	10 A

Potenza nominale	1900-2300 W
Potenza assorbita	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stato spento: 0,50 W ■ Modo standby: 0,50 W
Pressione acqua	<ul style="list-style-type: none"> ■ Minima: 100 kPa (1 bar) ■ Massima: 1000 kPa (10 bar)
Lunghezza del tubo flessibile di scarico dell'acqua	150 cm
Lunghezza del tubo flessibile di scarico acqua	150 cm
Lunghezza del cavo di allacciamento alla rete	210 cm

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

¹ Valido solo per i Paesi dello Spazio economico europeo

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.



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001787032 (030302)

it