

Registra
subito il tuo
nuovo dispositivo
su MyBosch e
approfitta di
vantaggi gratuiti:
bosch-home.com/
welcome

## Lavasciuga

WNG25440IT

it Manuale di istruzioni e di installazione

#### La vostra nuova lavasciuga

Avete scelto una lavasciuga di marca Bosch.

Concedetevi qualche minuto di tempo per la lettura dei testi e scoprirete i vantaggi della vostra lavasciuga.

Per soddisfare gli elevati requisiti di qualità della marca Bosch, tutte le lavasciuga vengono sottoposte a un severo controllo prima di lasciare la fabbrica, finalizzato ad accertarne il corretto funzionamento e ad assicurarsi che siano prive di difetti.

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, accessori e ricambi o per ricevere assistenza tecnica è possibile consultare il nostro sito Internet www.bosch-home.com o rivolgersi ai nostri centri di assistenza clienti.

Il manuale di utilizzo e installazione fa riferimento a vari modelli differenti, le differenze vengono indicate nei singoli passaggi delle funzioni.



Azionare la lavasciuga soltanto dopo aver letto questo manuale di utilizzo e installazione!

### Interpretazioni di simboli / parole chiave

#### **⚠** Pericolo!

La combinazione del simbolo e della parola precedente indica una situazione potenzialmente pericolosa. Il mancato rispetto delle indicazioni può provocare lesioni o portare alla morte.

#### Attenzione!

Indica una situazione potenzialmente pericolosa. Il mancato rispetto delle indicazioni può provocare danni a cose e/o all'ambiente.

#### Indicazione / consiglio

Indicazioni per un impiego ottimale dell'apparecchio / informazioni utili.

#### 1. 2. 3. / a) b) c)

Le procedure da seguire sono indicate tramite numeri o lettere.

\_ / -

Gli elenchi sono indicati tramite una casella o un trattino.

### Indice

| S Uso conforme alle norme   |
|---|
| Avvertenze di sicurezza   |
| Tutela dell'ambiente  |
| Posizionamento e collegamento   |
| Conoscere l'apparecchio 25 Apparecchio 25 Pannello comandi 26 Pannello display 27 |
| Preparare il bucato   |

| Detergenti e prodotti per la pulizia  | 0                     |
|---|-----------------------|
| Programma selezionabile   | 1                     |
| P+ Impostazioni predefinite del programma   | 7<br>7                |
| Impostazioni supplementari del programma. 3  Tipo di asciugatura .3  Tipo di asciugatura .3  Prelavaggio .3  Stira meno .3  SpeedPerfect .3 | 8<br>8<br>9<br>9      |
| Messa in funzione dell'apparecchio  | 9 0 0 1 2 2 3 3 3 3 3 |
|   |                       |

#### Uso conforme alle norme

it

| lmpostazioni  |                |
|---|----------------|
| dell'apparecchio                                    | 44             |
| Sensori   | 45             |
| Sistema di controllo antisbilanciamento             | 45             |
| Pulizia e manutenzione                              | 45             |
| Corpo della macchina/Pannello di comando            | 45<br>46<br>46 |
|   | 46<br>47       |
| è bloccato  | 48<br>48       |
| Anomalie e rimedi                                   |                |
| Servizio di assistenza clienti                      | 56             |
| Codice prodotto (E-Nr.) e codice di produzione (FD) | 56             |
| Valori relativi al consumo                          | 57             |
| Dati tecnici  | 58             |
| Aqua Ston Garanzia Aquaston                         | 58             |

#### Uso conforme alle norme

- Questo apparecchio è pensato per un uso esclusivamente domestico.
- Non installare o mettere in funzione questo apparecchio in zone a rischio di congelamento e/o in ambienti esterni. In questo caso si corre il rischio che l'apparecchio subisca dei danni se si ghiaccia l'acqua rimasta al suo interno. Se i tubi si ghiacciano è possibile che si spezzino/scoppino.
- Questo apparecchio deve essere utilizzato esclusivamente per il lavaggio di biancheria domestica, in particolare di capi di tipo lavabile in lavatrice e capi di lana lavabili a mano (vedere etichetta del capo). Un utilizzo dell'apparecchio per scopi diversi esula dalle applicazioni per le quali è stato concepito ed è vietato.
- Questo apparecchio deve essere utilizzato solo per asciugare e rinfrescare biancheria domestica, in particolare di capi lavati con acqua che si prestino per l'asciugatura con centrifuga (vedere etichetta sul capo). Un utilizzo dell'apparecchio per scopi diversi esula dalle applicazioni per le quali è stato concepito ed è vietato.
- Questo apparecchio è adatto per essere utilizzato con acqua corrente e con detergenti e additivi disponibili in commercio (che devono essere adatti per l'utilizzo in lavatrice).
- Questo apparecchio è progettato per essere utilizzato ad un'altezza massima di 4000 metri sopra il livello del mare.

#### Prima di accendere l'apparecchio:

Controllare che non vi siano danni visibili sull'apparecchio. Non mettere in funzione l'apparecchio se danneggiato. Se si dovessero presentare problemi di qualsiasi tipo, contattare il proprio rivenditore specializzato oppure il nostro servizio di assistenza clienti.

Leggere e seguire le istruzioni per la messa in funzione e l'installazione nonché tutte le altre informazioni fornite con questo apparecchio.

Conservare tutti i documenti per impieghi successivi o per eventuali futuri proprietari.

## Avvertenze di sicurezza

Le seguenti informazioni di sicurezza e avvertenze sono allegate per proteggervi da lesioni ed evitare danni materiali alle aree circostanti.

È in ogni caso fondamentale prendere le precauzioni necessarie e procedere con attenzione durante l'installazione, manutenzione, pulizia e funzionamento dell'apparecchio.

## Bambini/persone/animali domestici

#### ⚠ Avviso Pericolo di morte!

I bambini e altre persone che non sono in grado di comprendere i rischi correlati all'utilizzo dell'apparecchio possono procurarsi lesioni o mettere in pericolo la propria vita. Pertanto ricordarsi sempre di quanto segue:

- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini al di sopra degli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure da persone inesperte se sorvegliate o se sono state loro fornite informazioni su come utilizzare l'apparecchio in modo sicuro e che siano consapevoli dei potenziali rischi legati all'utilizzo dell'apparecchio.
- I bambini non devono giocare con il presente apparecchio.
- Non permettere ai bambini di pulire o effettuare manutenzioni sull'apparecchio se non sono sorvegliati.
- Tenere i bambini con età inferiore ai 3 anni e animali domestici lontani dall'apparecchio.

it

 Non lasciare l'apparecchio non sorvegliato quando bambini o altre persone che non sono in grado di comprenderne i rischi si trovano nei pressi dell'apparecchio.

## ⚠ Avviso Pericolo di morte!

I bambini possono rimanere chiusi all'interno degli apparecchi e trovarsi in pericolo di vita.

- Non posizionare l'apparecchio dietro una porta, poiché potrebbe ostacolare l'oblò dell'apparecchio o impedirne la completa apertura.
- Una volta che un apparecchio ha esaurito la propria vita utile, togliere la spina di alimentazione dalla presa prima di tagliare il cavo di alimentazione, e quindi distruggere la chiusura dell'oblò dell'apparecchio.

## ⚠ Avviso Pericolo di soffocamento!

Se lasciati giocare con imballaggi/pellicole di plastica o elementi di imballaggio, i bambini possono rimanervi intrappolati oppure rischiare di soffocare mettendoli sopra la testa.

Tenere imballaggi, pellicole di plastica e parti di imballaggio fuori dalla portata dei bambini.

## ▲ Avviso Pericolo di avvelenamento!

Detersivi e additivi possono provocare avvelenamento se ingeriti.

In caso di ingestione accidentale, consultare il medico. Tenere i detersivi e gli additivi fuori dalla portata dei bambini.

#### **Avviso**

#### Irritazioni agli occhi/alla pelle!

Il contatto con i detersivi e gli additivi può causare irritazioni agli occhi o alla pelle. Risciacquare accuratamente gli occhi e la pelle in caso di contatto con detersivi o additivi. Tenere i detersivi e gli additivi fuori dalla portata dei bambini.

#### Installazione

#### **Avviso**

#### Rischio di scosse elettriche/ incendio/danni materiali/danni all'apparecchio!

Un'installazione non eseguita correttamente può condurre a una situazione pericolosa. Verificare quanto segue:

La tensione di alimentazione della presa di alimentazione deve corrispondere alla tensione nominale indicata sull'apparecchio (targhetta identificativa). Le potenze di allaccio e la protezione fusibile richiesti sono specificati sulla targhetta identificativa.

- L'apparecchio non deve essere alimentato mediante un dispositivo di accensione esterno, come un timer, né connesso a un circuito che viene regolarmente acceso e spento da un'utenza.
- La spina di alimentazione e la presa con contatto di protezione devono corrispondere e il sistema di messa a terra deve essere installato in modo corretto.
- L'installazione deve avere una sezione adeguata.
- La spina di alimentazione deve essere liberamente accessibile in qualsiasi momento. Se questo non fosse possibile, al fine di ottemperare alle relative norme di sicurezza, deve essere realizzato un interruttore (interruttore a 2 poli) nell'installazione permanente in conformità alle norme di installazione elettrica.
- Nel caso venga utilizzato un interruttore di circuito differenziale, sia utilizzato soltanto se reca il seguente marchio: ☒. Soltanto la presenza del presente marchio garantisce la conformità a tutte le regolazioni applicabili.

# Avviso Rischio di scosse elettriche/ incendio/danni materiali/danni all'apparecchio!

Se il cavo di alimentazione dell'apparecchio è danneggiato o alterato, possono verificarsi scosse elettriche, cortocircuiti o incendi causati dal surriscaldamento.
Il cavo di alimentazione non sia aggrovigliato, schiacciato o alterato, e non venga a contatto con fonti di calore.

# Avviso Rischio di incendio/danni materiali/danni all'apparecchio!

L'utilizzo di prolunghe o prese elettriche multiple, può provocare incendi causati dal surriscaldamento o cortocircuiti.
Collegare l'apparecchio direttamente a una presa dotata di messa a terra montata in modo corretto. Non utilizzare prolunghe, prese multiple o unità di accoppiamento multiple.

# Avviso Rischio di lesioni/danni materiali/danni all'apparecchio!

- L'apparecchio può vibrare o spostarsi durante il funzionamento e quindi potenzialmente provocare lesioni o danni materiali. Posizionare l'apparecchio su una superficie pulita, uniforme e solida e, utilizzando una livella a bolla come guida, metterlo in piano con i piedini avvitati.
- Se si afferra un qualsiasi componente sporgente dell'apparecchio (ad es. l'oblò dell'apparecchio) per sollevarlo o spostarlo, tali componenti possono rompersi e causare lesioni. Non afferrare alcun componente sporgente dell'apparecchio per spostarlo.

#### ⚠ Avviso Pericolo di lesioni!

- L'apparecchio è molto pesante. Il suo sollevamento può provocare lesioni.
   Non sollevare l'apparecchio da sé.
- L'apparecchio ha bordi affilati che possono provocare tagli alle mani.
   Non afferrare l'apparecchio dai bordi affilati. Indossare guanti di protezione per sollevarlo.

Se i tubi flessibili e i cavi di alimentazione non sono instradati in modo corretto, vi è il pericolo di rimanervi impigliati e quindi di lesioni. Instradare i tubi flessibili e i cavi in modo da impedire l'eventualità di rimanervi impigliati.

#### Attenzione! Rischio di danni materiali/ danni all'apparecchio

- Se la pressione dell'acqua è troppo elevata o troppo bassa, l'apparecchio potrebbe non essere in grado di funzionare in modo corretto, e potrebbero inoltre verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio.
  Assicurarsi che la pressione dell'acqua nell'impianto di alimentazione acqua sia di almeno 100 kPa (1 bar), e non superi i 1000 kPa (10 bar).
- Se i tubi flessibili dell'acqua sono alterati o danneggiati, potrebbero verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio.
   I tubi flessibili dell'acqua non devono essere aggrovigliati, schiacciati, alterati o tagliati.

- L'utilizzo di tubi flessibili di altre marche per collegare l'alimentazione dell'acqua può provocare danni materiali o danni all'apparecchio. Utilizzare soltanto i tubi flessibili in dotazione con l'apparecchio o tubi flessibili di ricambio originali.
- L'apparecchio è messo in sicurezza per il trasporto tramite dispositivi di blocco di trasporto. Se i dispositivi di blocco di trasporto non vengono rimossi prima dell'avvio dell'apparecchio. esso può subire danni. E importante rimuovere completamente tutti i dispositivi di blocco di trasporto prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta. Assicurarsi di conservare separatamente tali dispositivi di blocco di trasporto. È importante reinserire i dispositivi di blocco di trasporto nel caso in cui l'apparecchio debba essere trasportato, per evitare che subisca danni durante il trasporto.

#### **Funzionamento**

#### ⚠ Avviso Rischio di esplosione/ incendio!

Bucato che è entrato a contatto con solventi, olio, cera, decerante, pittura, grasso o smacchiatore, potrebbe prendere fuoco se asciugato nella macchina, oppure causare l'esplosione dell'apparecchio. Pertanto ricordarsi sempre di:

- Risciacquare il bucato accuratamente con acqua calda e detersivo prima di asciugarlo nella macchina.
- Non inserire nel presente apparecchio bucato da asciugare che non sia stato lavato preliminarmente.
- Non utilizzare l'apparecchio se sono stati utilizzati prodotti chimici industriali per la pulizia del bucato.

## Avviso Rischio di esplosione/ incendio!

 Bucato preventivamente trattato con detergenti contenenti solventi, ad es. smacchiatori/sgrassatori, può causare esplosioni nel cestello.

Risciacquare il bucato accuratamente con acqua prima di lavarlo in lavatrice.

- Alcuni oggetti possono prendere fuoco durante l'esecuzione dell'asciugatura, oppure causare l'incendio o l'esplosione dell'apparecchio. Rimuovere accendini o fiammiferi dalle tasche dei capi.
- In presenza di farina o polvere di carbone nell'aria circostante l'apparecchio, è possibile che si verifichi un esplosione.
   Assicurarsi che l'area intorno all'apparecchio sia tenuta pulita quando è in funzionamento.

# Avviso Rischio di scosse elettriche/ incendio/danni materiali/danni all'apparecchio!

Se un programma viene terminato prima del termine del ciclo di asciugatura, il bucato non si raffredda a sufficienza ed è possibile che prenda fuoco, oppure è possibile che si verifichino danni materiali o danni all'apparecchio.

 Durante l'ultima fase del ciclo di asciugatura, il bucato nel cestello non viene riscaldato (ciclo di raffreddamento). Ciò garantisce che il bucato resti a una temperatura alla quale non verrà danneggiato.  Non spegnere l'apparecchio prima del termine del ciclo di asciugatura, a meno che non si rimuova immediatamente tutti i capi di bucato e li si divida (per dissipare il calore).

## ⚠ Avviso Pericolo di avvelenamento!

Si possono sprigionare fumi tossici a causa di detersivi contenenti solventi, ad es. sgrassatore. Non usare detersivi che

contengono solventi.

⚠ Avviso
Pericolo di lesioni!

- Se ci si sostiene/ci si siede sull'oblò dell'apparecchio quando è aperto, l'apparecchio potrebbe ribaltarsi e quindi causare lesioni.
   Non sostenersi all'oblò dell'apparecchio quando è
- aperto.
  Se si sale sull'apparecchio, il piano di lavoro potrebbe rompersi e quindi causare lesioni.
  - Non salire sull'apparecchio.
- Inserire le mani nel cestello ancora in movimento potrebbe causare lesioni alle mani.
   Attendere fino a che il cestello non è completamente fermo.

## ⚠ Avviso Pericolo di scottature!

Durante il lavaggio ad alte temperature, vi è il rischio di scottature se si entra in contatto con soluzione di lavaggio calda (ad es. durante lo scarico della soluzione di lavaggio calda nel lavabo). Non toccare la soluzione di lavaggio calda.

#### **Avviso**

Irritazioni agli occhi/alla pelle!

Se viene aperto il cassetto del detersivo mentre l'apparecchio è in funzione, detersivi e additivi possono schizzare fuori. Risciacquare accuratamente gli occhi e la pelle in caso di contatto con detersivi o additivi. In caso di ingestione accidentale, consultare il medico.

#### Attenzione! Rischio di danni materiali/ danni all'apparecchio

Se la quantità di bucato nell'apparecchio supera la massima capacità di carico, esso potrebbe non essere in grado di funzionare in modo corretto, oppure potrebbero verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio. Non superare la capacità di carico massima per l'asciugatura del bucato. Assicurarsi di attenersi alle capacità di carico massime indicate per ciascuno dei programmi.

- Schiuma e gommapiuma potrebbero deformarsi o sciogliersi se asciugate nell'apparecchio.
   Non asciugare capi di bucato che contengono schiuma o gommapiuma nell'apparecchio.
- Se si versa una quantità errata di detersivo o di detergente nell'apparecchio, potrebbero verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio. Utilizzare detersivi/additivi/ detergenti e ammorbidenti rispettando le istruzioni del produttore.

#### Pulizia/Manutenzione

#### **Avviso** Pericolo di morte!

L'apparecchio è alimentato a energia elettrica. Rischio di scosse elettriche in caso di contatto con componenti sotto tensione. Pertanto ricordarsi sempre di:

- Spegnere l'apparecchio. Scollegare l'apparecchio dall'alimentazione (estrarre la spina).
- Non toccare mai la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- Nel rimuovere la spina di alimentazione dalla presa, afferrare la spina stessa e mai il cavo di alimentazione, in caso contrario il cavo di alimentazione potrebbe subire danni.
- Non apportare nessuna modifica tecnica all'apparecchio o alle sue caratteristiche.
- Riparazioni e qualsiasi altro lavoro sull'apparecchio devono essere eseguiti unicamente dal nostro servizio di assistenza clienti oppure da un elettricista. Lo stesso vale per la sostituzione del cavo di alimentazione (quando necessario).
- È possibile ordinare cavi di alimentazione di ricambio dal nostro servizio di assistenza clienti.

#### **∧** Avviso Pericolo di avvelenamento!

Si possono sprigionare fumi tossici a causa di detersivi contenenti solventi, ad es. sgrassatore. Non usare detersivi che

contengono solventi.

#### **⚠** Avviso

#### Rischio di scosse elettriche/ danni materiali/ danni all'apparecchio!

Nel caso in cui penetri dell'umidità nell'apparecchio, potrebbe verificarsi un cortocircuito.

Non utilizzare un'idropulitrice, un pulitore a vapore, un'idropistola o una pistola a spruzzo per la pulizia dell'apparecchio.

#### **∧** Avviso Rischio di lesioni/danni materiali/danni all'apparecchio!

L'utilizzo di parti di ricambio e accessori di altre marche è rischioso e potrebbe provocare lesioni, danni materiali o danni all'apparecchio. Per ragioni di sicurezza, utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali.

#### Attenzione! Rischio di danni materiali/ danni all'apparecchio

Detergenti e pretrattanti per bucato (ad es. smacchiatori, spray di prelavaggio, etc) possono causare danni in caso di contatto con le superfici dell'apparecchio. Pertanto ricordarsi sempre di:

- Non far entrare in contatto tali detergenti con le superfici dell'apparecchio.
- Pulire l'apparecchio soltanto con acqua e un panno umido e morbido.
- Rimuovere immediatamente aualsiasi residuo di detersivo o spray o altri.

#### Tutela dell'ambiente

#### Imballaggi/Apparecchio usato



Smaltire l'imballaggio nel rispetto dell'ambiente. Il presente apparecchio è classificato in conformità alla Direttiva europea 2012/19/EU relativa agli apparecchi elettronici ed elettrici usati (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). La direttiva stabilisce un quadro valido a livello europeo per il ritiro e il riciclo di apparecchiature usate.

#### Risparmio energetico e delle risorse

Attenendosi alle presenti istruzioni, l'apparecchio consumerà meno energia e meno acqua.

Selezionare i programmi a basse temperature e tempi di lavaggio più lunghi ed utilizzare il carico massimo  $\rightarrow$  Pagina 31.

 Il consumo di energia e di acqua è più efficiente.

Utilizzare le impostazioni del programma economy.

Correggendo le impostazioni di un programma, il display mostrerà il consumo previsto.

Aggiungere → Pagina 30 detersivo sulla base del grado di sporcizia del bucato.

Per capi leggermente-normalmente sporchi è sufficiente una piccola quantità di detersivo. Osservare le raccomandazioni di dosaggio del produttore del detersivo.

Ridurre la temperatura di lavaggio per bucato leggermente-normalmente sporco.

 L'apparecchio consuma meno energia a basse temperature. Per sporcizia lieve-normale, sono sufficienti anche le temperature inferiori a quelle indicate sull'etichetta.

Impostare la velocità di centrifuga massima se successivamente si desidera asciugare il bucato in un'asciugatrice.

Più asciutto è il bucato, più breve sarà la durata del programma durante l'asciugatura che, a sua volta, riduce il consumo di energia. Una velocità di centrifuga maggiore riduce l'umidità residua del bucato aumentando il volume del rumore della centrifuga stessa.

Lavare il bucato senza prelavaggio.

 Il lavaggio con prelavaggio aumenta la durata del programma e il conseguente consumo di energia ed acqua.

L'apparecchio dispone di una funzione di regolazione automatica e continua del carico.

In base al tipo di tessuto e alla capacità di carico, la funzione di regolazione automatica e continua del carico corregge eccezionalmente il consumo di acqua e la durata del programma.

#### Modalità risparmio energetico

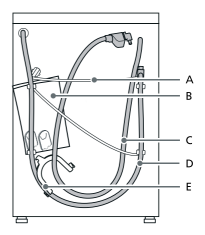
Nel caso in cui l'apparecchio rimanga inattivo per un tempo prolungato (circa 5 minuti), commuta automaticamente alla modalità di risparmio energetico, l'illuminazione del display si spegne prima dell'avvio del programma e a programma terminato, — (spia del tasto DM) lampeggia. Toccare un punto qualsiasi del display per attivare la retroilluminazione del display.

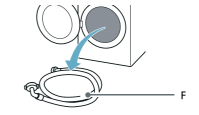
modalità risparmio energetico non deve essere attivato durante l'esecuzione del programma.

## Posizionamento e collegamento

#### Accessori standard

Avvertenza: Controllare la presenza di danni da trasporto sull'apparecchio. Non utilizzare mai un apparecchio danneggiato. Per eventuali lamentele, contattare il rivenditore dove è stato acquistato l'apparecchio o il nostro servizio di assistenza clienti.





## A Cavo di rete B Sacchetto:

- Istruzioni per l'installazione e la messa in funzione
- Elenco sedi del servizio di assistenza clienti\*
- Garanzia\*
- Libretto supplementare per le istruzioni di installazione e di messa in funzione\*
- Tappi di copertura per le aperture dopo che sono stati rimossi i sostegni di trasporto
- Guide per l'installazione di Home Connect\*
- C Tubo flessibile di mandata acqua del sistema AquaStop
- D Tubo flessibile di scarico acqua
  E Gomito per fissare il tubo
  flessibile di scarico acqua\*
- G Tubo flessibile di mandata acqua fredda dei modelli Standard/ AquaSecure
- A seconda del modello

In aggiunta, una fascetta per tubo flessibile (24 - 40 mm di diametro, disponibile presso rivenditori specializzati) è necessaria per collegare il tubo flessibile di scarico dell'acqua a un sifone.

#### Strumenti utili

- Livella a bolla per allineamento
- Chiave inglese da:
  - 13 per allentare i sostegni di trasporto e
  - 17 per allineare i piedini dell'apparecchio

#### Avvertenze di sicurezza

## Avviso Pericolo di lesioni!

- L'apparecchio è molto pesante.
   Prestare molta attenzione durante il sollevamento/trasporto dell'apparecchio.
- Se l'apparecchio viene sollevato tramite componenti sporgenti (ad es. l'oblò dell'apparecchio), i componenti possono rompersi e causare lesioni.
   Non sollevare l'apparecchio tramite le parti sporgenti.
- Se il tubo flessibile e il cavo di alimentazione non sono instradati in modo corretto, vi è il pericolo di rimanervi impigliati o di lesioni. Disporre i tubi flessibili e i cavi in modo da impedire l'eventualità di rimanervi impigliati.

## Attenzione! Danni all'apparecchio

Se i tubi flessibili ghiacciano possono lacerarsi/scoppiare.

Non installare l'apparecchio in zone a rischio di congelamento o esterne.

#### Attenzione! Danni causati dall'acqua

I punti di collegamento per il tubo flessibile di alimentazione acqua e il tubo flessibile di scarico acqua sono sotto elevata pressione dell'acqua. Per evitare perdite e danni causati dall'acqua, seguire le istruzioni contenute in questa sezione.

#### **Avvertenze**

- In aggiunta alle informazioni di sicurezza qui elencate, l'ente di fornitura idrica ed elettrica locale può avere esigenze specifiche.
- In caso di dubbi, fare collegare l'apparecchio da un tecnico.

#### Superficie di installazione

**Avvertenza:** L'apparecchio deve essere allineato in modo stabile tale da non permetterne lo spostamento.

- La superficie di installazione deve essere solida e piana.
- I pavimenti/rivestimenti morbidi non sono adatti.

## Installazione su un basamento o soppalco in legno

#### Attenzione! Danni all'apparecchio

L'apparecchio può "spostarsi" e ribaltarsi/rovesciarsi dalla base durante la centrifuga.

I piedini dell'apparecchio devono essere assicurati con staffe di fissaggio. N. d'ordine WMZ 2200, WX 975600, CZ 110600, Z 7080X0.

**Avvertenza:** Su soppalchi in legno installare l'apparecchio:

- In un angolo, se possibile,
- Su un asse in legno impermeabile (min. 30 mm di spessore) avvitata saldamente al pavimento.

## Installazione dell'apparecchio in un cucinino



#### Avviso

#### Pericolo di morte!

Rischio di scosse elettriche in caso di contatto con componenti sotto tensione. Non rimuovere la placca di copertura dell'apparecchio.

#### **Avvertenze**

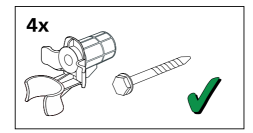
- È necessario un vano di almeno 60 cm di larghezza.
- Installare l'apparecchio unicamente sotto un piano di lavoro continuo collegato saldamente agli armadietti adiacenti.

## Rimozione dei fermi di trasporto

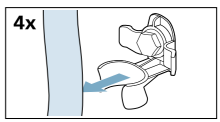
#### Attenzione! Danni all'apparecchio

- L'apparecchio è messo in sicurezza per il trasporto tramite fermi di trasporto. Se i fermi di trasporto non vengono rimossi, l'apparecchio può subire danni quando viene messo in funzione.
  - Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, assicurarsi di aver completamente rimosso tutti e quattro i fermi di trasporto. Conservare i fermi in un luogo sicuro.
- Per evitare danni durante il trasporto, se l'apparecchio viene trasportato in un momento successivo, è necessario applicare nuovamente i fermi di trasporto prima di trasportare l'apparecchio.

**Avvertenza:** Conservare le viti e le boccole in un luogo sicuro.



1. Estrarre i tubi flessibili dai supporti.



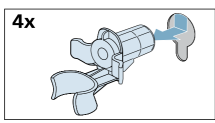
2. Svitare e rimuovere tutte le viti dei quattro sostegni di trasporto.



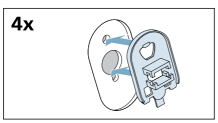
a) Rimuovere il cavo di alimentazione dai supporti.



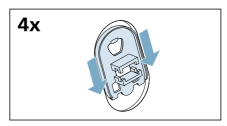
b) Rimuovere le boccole.



3. Montare le coperture.

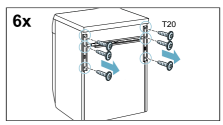


 Bloccare saldamente in posizione le coperture facendo pressione sugli agganci a scatto.



## Rimozione dei rinforzi di supporto

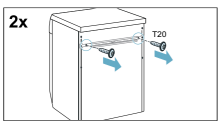
1. Svitare e rimuovere tutte le viti dai rinforzi di trasporto verticali.



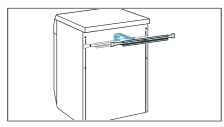
2. Rimuovere i rinforzi di trasporto.



3. Svitare e rimuovere le viti dal rinforzo di trasporto orizzontale.

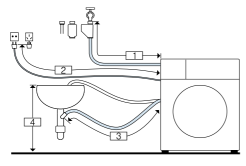


4. Rimuovere il rinforzo di trasporto.



#### Lunghezza di flessibili e cavi

#### Collegamento sul lato sinistro



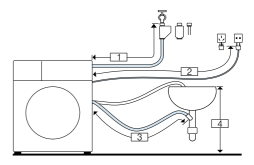
1 ~ 135 cm

2 ~ 150 cm 3 ~ 90 cm

4 60 cm ~ 100 cm

Oppure

#### Collegamento sul lato destro



\_\_\_\_ ~ 95 cm

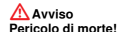
2 ~ 195 cm

3 ~ 135 cm 4 60 cm ~ 100 cm

Consiglio: I seguenti elementi sono disponibili presso il servizio assistenza clienti/il rivenditore specializzato:

- Un'estensione per Aquastop e tubo flessibile di alimentazione acqua fredda (circa 2,50 m); ordine n° WMZ2381
- Un tubo flessibile di alimentazione più lungo (circa 2,20 m) per modelli standard.

#### Ingresso dell'acqua



Rischio di scosse elettriche in caso di contatto con componenti sotto tensione. Non immergere in acqua la valvola di sicurezza Aquastop\* (contiene un'elettrovalvola).

\* A seconda del modello

Rispettare quanto segue nel collegare l'apparecchio:

#### **Avvertenze**

- Far funzionare l'apparecchio soltanto con acqua di alimentazione fredda.
- Non collegare l'apparecchio a un rubinetto miscelatore di un boiler di acqua calda non pressurizzato.
- Non utilizzare un tubo flessibile di alimentazione usato. Utilizzare solo il tubo di alimentazione in dotazione o un tubo acquistato presso un rivenditore specializzato autorizzato.
- Non piegare, schiacciare, modificare o tagliare il tubo flessibile di alimentazione (in caso contrario, non è più garantita la sua solidità).
- Stringere i raccordi a vite soltanto a mano. Se i raccordi a vite sono stretti eccessivamente con un attrezzo (pinze), la filettatura può danneggiarsi.

## Pressione dell'acqua ottimale della rete di alimentazione

Minima 100 kPa (1 bar)

Massima 1000 kPa (10 bar)

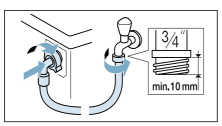
Quando il rubinetto è aperto, il flusso dell'acqua è pari ad almeno 8 l/min.

Qualora la pressione dell'acqua risulti più elevata, è necessario installare una valvola di riduzione della pressione.

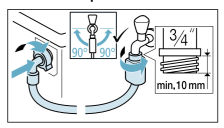
#### Collegamento

 Collegare il tubo flessibile di alimentazione acqua al rubinetto dell'acqua (¾" = 26,4 mm) e all'apparecchio:

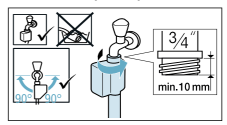
Modello: Standard



Modello: Aqua-Secure



Modello: Aqua-Stop



Consiglio: Collegare anche un filtro dell'acqua esterno (a seconda del modello) tra il tubo flessibile di alimentazione acqua e il rubinetto. Il filtro filtra le particelle di sporco eliminandole dall'acqua. Il filtro dell'acqua deve essere pulito regolarmente per rimuovere gli agenti contaminanti. In questo modo si eviteranno blocchi. Vedere anche → istruzioni separate di installazione e pulizia per il filtro dell'acqua.

2. Aprire con cautela il rubinetto dell'acqua, controllando la tenuta dei punti di collegamento. Il raccordo a vite è sotto la pressione delle tubature principali dell'acqua.

#### Scarico dell'acqua

### **Avviso**

#### Pericolo di scottature!

Durante il lavaggio ad alte temperature, vi è il rischio di scottature se si entra in contatto con acqua bollente (ad es. durante lo scarico dell'acqua bollente in un lavabo).

Non toccare l'acqua bollente.

## Attenzione! Danni causati dall'acqua

Qualsiasi perdita può provocare danni causati da acqua, per esempio se il tubo flessibile di scarico scivola via dal lavabo o dai punti di collegamento durante lo scarico a causa dell'elevata pressione dell'acqua.

Fissare il tubo flessibile di scarico in modo che non possa scivolare via.

## Attenzione! Danni all'apparecchio/Capi

Nel caso in cui l'estremità del tubo flessibile di scarico è immersa nell'acqua scaricata, l'acqua potrebbe essere risucchiata all'interno dell'apparecchio e causare danni alla lavatrice/ai capi.

Assicurarsi che:

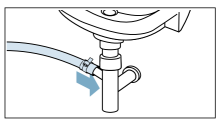
- Il tappo non blocchi lo scarico dell'acqua dal lavello.
- L'estremità del tubo flessibile di scarico non sia immersa nell'acqua scaricata.
- L'acqua si scarichi in modo sufficientemente veloce.

**Avvertenza:** Non aggrovigliare il tubo di scarico dell'acqua o creare tensione sulla sua lunghezza.

#### Collegamento

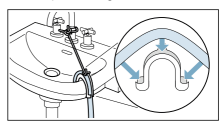
#### Scarico a sifone

Bloccare il punto di fissaggio con una fascetta stringitubo, Ø 24–40 mm (rivenditore specializzato).

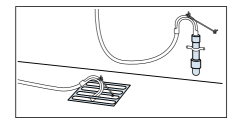


#### Scarico in un lavandino

Assicurare il tubo flessibile di scarico per evitare che si sganci. Collettore disponibile presso il servizio di assistenza tecnica: Codice pezzo singolo 00655300



#### Scarico in un tubo di plastica con una boccola in gomma o in un pozzetto di scarico



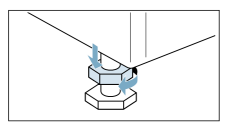
**Avvertenza:** Il tubo di plastica non è un accessorio standard, disponibile presso i rivenditori specializzati.

#### Livellamento

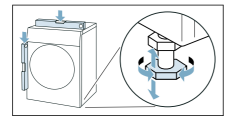
Mettere in piano l'apparecchio utilizzando una livella a bolla.

Un livellamento non corretto può causare rumore intenso, vibrazioni e "spostamento".

 Allentare i dadi di bloccaggio con una chiave ruotandola in senso orario.

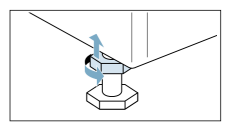


 Verificare l'allineamento dell'apparecchio con una livella a bolla, regolarlo se necessario. Regolare l'altezza ruotando i piedini dell'apparecchio. Tutti e quattro i piedini dell'apparecchio devono poggiare saldamente al suolo.



 Avvitare saldamente il dado di bloccaggio contro la struttura della lavasciuga. Nel farlo, tenere saldamente il

Nel farlo, tenere saldamente il piedino e non regolarne l'altezza. I dadi di bloccaggio di tutti e quattro i piedini dell'apparecchio devono essere avvitati saldamente contro la struttura della lavatrice.



#### Collegamento elettrico

## Avviso Pericolo di morte!

Rischio di scosse elettriche in caso di contatto con componenti sotto tensione.

- Non toccare mai la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- Scollegare il cavo di alimentazione solo dalla spina e mai tirando il cavo, poiché potrebbe danneggiarlo.

Rispettare le seguenti informazioni e assicurarsi che:

#### **Avvertenze**

- La tensione di alimentazione e la tensione indicata sull'apparecchio (targhetta) siano uguali.
   La potenza di allaccio e il fusibile richiesti sono specificati sulla targhetta.
- L'apparecchio sia collegato soltanto a una sorgente di corrente alternata tramite una presa di messa a terra installata in modo corretto.
- La spina di alimentazione sia inserita nella presa.
- L'impianto di messa a terra sia installato in modo corretto.
- Il cavo di alimentazione venga sostituito soltanto da un elettricista qualificato (se necessario). I cavi di alimentazione di ricambio sono disponibili presso il servizio di assistenza clienti.
- Non siano utilizzate prese multiple/ accoppiamenti o prolunghe.
- Nel caso venga utilizzato un interruttore di circuito con dispersione a terra, sia utilizzato soltanto il tipo indicato dal simbolo
  - Soltanto tale simbolo garantisce la conformità alle attuali regolamentazioni applicabili.
- La spina di alimentazione sia sempre accessibile.
- Il cavo di alimentazione non sia piegato, schiacciato, modificato, tagliato o a contatto con fonti di calore.

#### Prima del primo lavaggio

L'apparecchio è stato ispezionato minuziosamente prima di lasciare la fabbrica. Per rimuovere completamente l'acqua dei test eseguiti in fabbrica, avviare il programma Cotone 90°C la prima volta senza introdurre bucato.

#### Avvertenza:

- L'apparecchio deve essere stato installato e allacciato nel modo corretto.
  - → "Posizionamento e collegamento" a pagina 14
- Non accendere mai un apparecchio danneggiato.
- 1. Inserire la spina di alimentazione nella presa.
- 2. Aprire il rubinetto dell'acqua.
- Chiudere lo sportello. Non introdurre bucato.
- 4. Selezionare il programma Cotone 90°C.
- 5. Aprire il cassetto del detersivo.
- 6. Versare circa 1 litro di acqua nello Scomparto II.
- Aggiungere del comune detersivo nello Scomparto II in base alle indicazioni del produttore per uno sporco leggero.
  - Avvertenza: Per evitare la formazione di schiuma, utilizzare solo la metà della dose di detersivo raccomandata. Non utilizzare detersivi per lana o delicati.
- 8. Chiudere il cassetto del detersivo.
- Portare il selettore programmi su Spento quando il programma termina.

L'apparecchio è ora pronto per l'uso.

#### **Trasporto**

ad es. durante un trasloco

#### Operazioni preliminari:

- 1. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Eliminare la pressione dell'acqua nel tubo flessibile di alimentazione.
   → Pagina 48
- Scaricare qualsiasi residuo di acqua.
   → Pagina 47
- 4. Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica.
- 5. Rimuovere i tubi flessibili.
- Svuotare gli scomparti. Attenzione!

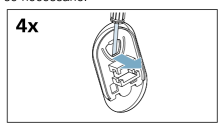
#### Pericolo di danneggiamenti all'apparecchio causati dalla fuoriuscita di detersivo/ ammorbidente dagli scomparti

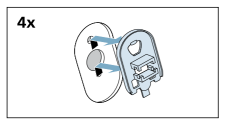
La fuoriuscita di detersivo/ ammorbidente può prevenire il corretto funzionamento dell'apparecchio, ad es. a causa di un danneggiamento al sistema elettronico.

Svuotare gli scomparti prima di trasportare l'apparecchio.

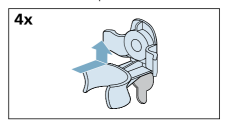
#### Installazione dei fermi di trasporto:

 Rimuovere le coperture e conservarle in un luogo sicuro. Avvertenza: Utilizzare un cacciavite se necessario.





2. Inserire tutte e quattro le boccole.



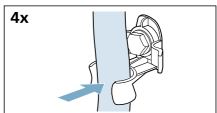
a) Fissare saldamente il cavo di alimentazione nei supporti.



b) Inserire e stringere le viti.



 Fissare saldamente i tubi flessibili nei supporti.



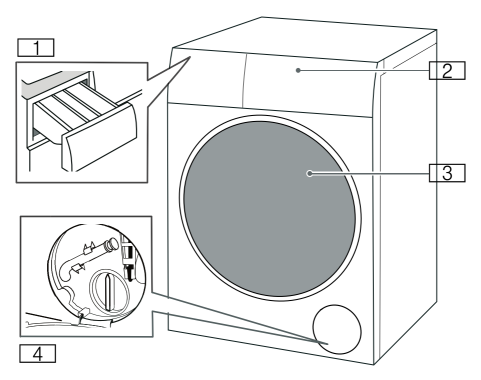
#### Prima di accendere nuovamente l'apparecchio:

#### **Avvertenze**

- I rinforzi di supporto **devono** essere rimossi.
  - → "Rimozione dei rinforzi di supporto" a pagina 17
- I sostegni di trasporto devono essere rimossi.
  - → "Rimozione dei fermi di
- trasporto" a pagina 16
   Versare circa 1 litro di acqua nello Scomparto II, selezionare il programma Scarico acqua e avviare.
  - Ciò eviterà che durante il lavaggio successivo il detersivo scorra direttamente nello scarico.

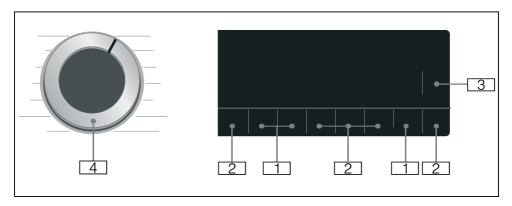
## Conoscere l'apparecchio

#### **Apparecchio**



- Cassetto del detersivo
- Pannello comandi
- Oblò di carico
- Sportellino di manutenzione

#### Pannello comandi



- Le impostazioni predefinite del programma possono essere modificate.
  Panoramica di tutte le impostazioni predefinite del programma → Pagina 37
- 2 Le impostazioni supplementari del programma possono essere selezionate.
  Panoramica di tutte le impostazioni supplementari del programma → Pagina 38
- Tasto M Avvio/
  Aggiungibucato per avviare,
  interrompere (ad es. per
  aggiungere capi al bucato) e
  annullare un programma.
- Selettore programmi per la selezione del programma e l'accensione e lo spegnimento della macchina.

#### Pannello display

## Impostazioni predefinite del programma



| Display  | Impostazione                                   | Descrizione   |
|--|--|---|
| <b>*</b> -90°  |  | Temperatura impostabile in °C   |
| Ø - 1400*  | © Centrifuga                                   | Velocità centri- fuga in giri/min (giri al minuto)  Ø = nessuna cen- trifuga                                    |
| 2.30*  | Tempo rima-<br>nente del pro-<br>gramma        | Il tempo rima-<br>nente del pro-<br>gramma dipende<br>dalla selezione del<br>programma in<br>h:min (ore:minuti) |
| 0,5 - 24 h   | © Fine fra/<br>My Time                         | Fine del pro-<br>gramma dopoh<br>(h = ore)  |
| 10,0* kg/<br>6,0* kg                                 | Carico massimo<br>per lavaggio/<br>asciugatura | Carico consigliato<br>in kg   |
| * A seconda del modello e del programma selezionati. |  |   |

## Impostazioni supplementari del programma



| Display   | Impostazione            |
|-----------|-------------------------|
|           | -☆- Tipo di asciugatura |
| \$/₽/9/\$ | 📆 Anti macchia          |
| _         |                         |
| _         | ∆ Stira meno            |
| -         | =O SpeedPerfect         |

#### Indicatori dello stato di avanzamento del programma (sequenza del programma)



| Display            | Impostazione                  |
|--------------------|-------------------------------|
| _                  | <b>▷</b> Avvio/Aggiungibucato |
|                    | Pretrattamento                |
|                    | Lavaggio                      |
| <b>EE</b>          | Risciacquo                    |
| ©                  | Centrifuga/Scarico acqua      |
| - <del>\</del> \\\ | Asciugatura                   |
| 0                  | Antipiega                     |
| <b>End</b> (Fine)  | Fine programma                |



#### Preparare il bucato

## Protezione della biancheria e dell'apparecchio

## Attenzione! Danni all'apparecchio/ai capi

Oggetti estranei (ad es. monete, graffette, aghi, chiodi) possono compromettere il lavaggio o i componenti dell'apparecchio.

Bisogna rispettare le seguenti istruzioni quando si prepara il bucato:

- Attenersi sempre alle indicazioni del produttore per il dosaggio di detersivi, detergenti e additivi.
- Non superare il carico massimo. Il sovraccarico compromette il risultato di lavaggio.
- Tenere detersivi e agenti per pretrattare il bucato (ad es. smacchiatori, spray prelavaggio, ecc.) lontano dalle superfici dell'apparecchio. Utilizzando un panno umido, rimuovere immediatamente ogni residuo di spray e ogni altro residuo o goccia.
- Svuotare tutte le tasche. Rimuovere qualsiasi oggetto estraneo.
- Rimuovere parti in metallo (graffette, ecc.).
- Pantaloni, maglie e capi lavorati a maglia, ad es. indumenti in jersey, tshirt o felpe vanno lavati al rovescio.
- Assicurarsi che i reggiseni con rinforzi siano lavabili in lavatrice.
- Lavare i capi delicati in una rete o in un sacchetto (calze, reggiseni con rinforzi, ecc).
- Chiudere le cerniere, abbottonare le federe.
- Spazzolare la sabbia dalle tasche e dai risvolti.
- Rimuovere i ganci delle tende o inserirli nella rete/nel sacchetto.

#### Suddivisione del bucato

Suddividere il bucato in base alle indicazioni del produttore riportate sulle etichette, a seconda del:

- Tipo di tessuto/fibra
- Colore

Avvertenza: Il bucato potrebbe stingere. Lavare separatamente capi bianchi e colorati. I capi nuovi colorati devono essere lavati separatamente la prima volta.

- Sporco
   Lavare insieme bucato con lo stesso grado di sporco.
  - Leggero: non eseguire un pretrattamento; selezionare l'impostazione =⊕ SpeedPerfect se necessario.
  - Normale
  - Intenso: caricare una quantità inferiore di bucato, è necessario pretrattare o mettere prima in ammollo la biancheria.
  - Macchie: rimuovere/pretrattare le macchie quando sono ancora fresche. Prima tamponare con acqua e detersivo; non strofinare. Successivamente lavare i capi di bucato con il programma adatto. A volte sono necessari diversi lavaggi per rimuovere macchie secche o ostinate.
- Simboli sulle etichette
  - Adatto a un lavaggio normale; ad es. programma Cotone
  - È necessario un lavaggio delicato;
  - ad es. programma Sintetici È necessario un lavaggio particolarmente delicato; ad es. programma Delicati/ Seta
  - Adatto per lavaggio a mano; ad es. programma Lana &
  - Non lavare in lavatrice.

## Preparare la biancheria per l'asciugatura

**Avvertenza:** Per ottenere un risultato di asciugatura uniforme, suddividere il bucato in base a:

- Tipo di tessuto
- Simboli indicati sulle etichette dei capi.

Asciugare solo bucato che presenta sull'etichetta l'indicazione "adatto all'asciugatura in asciugatrice" o i seguenti simboli relativi alla cura dei capi:

- ① : è possibile selezionare
  - Asciugatura intensiva
- è possibile selezionare

Asciugatura delicata

I seguenti tessuti non devono essere asciugati nella lavasciuga:

- ⊠ = simbolo "Non asciugare in asciugatrice"
- Delicati (seta, tende sintetiche).
- Tessuti contenenti gommapiuma o materiali simili.
- Tessuti che sono stati trattati con liquidi infiammabili quali smacchiatori, etere di petrolio, solventi. Pericolo di esplosione!
- Tessuti che contengono residui di spray per capelli o sostanze simili.

#### **Avvertenze**

- Prima di procedere all'asciugatura, i tessuti lavati a mano devono essere sottoposti a centrifuga alla velocità appropriata.
- Prima di asciugare, centrifugare alla velocità ottimale. Per i tessuti in cotone si raccomanda una velocità di centrifuga maggiore di 1000 giri/ min, per i tessuti sintetici maggiore di 800 giri/min.

- Non stirare il bucato immediatamente dopo averlo asciugato. Si raccomanda di distendere il bucato per distribuire uniformemente l'umidità residua.
- Per ottenere un buon risultato di asciugatura, asciugare separatamente asciugamani in spugna, trapunte e altri capi molto ampi.
- Non superare il carico massimo.

#### **Inamidare**

**Avvertenza:** Il bucato non deve essere trattato con ammorbidente.

- 1. Accendere l'apparecchio.
- 2. Selezionare il programma Risciacquo.
- Dosare l<sup>i</sup>amido nello Scomparto rispettando le indicazioni del produttore (prima pulire se necessario).

#### **Tingere/Decolorare**

Tingere solo in quantità per un normale uso domestico. Il sale può provocare danni all'acciaio inossidabile. Rispettare sempre le indicazioni del produttore del colorante.

**Non** utilizzare l'apparecchio per il candeggio dei capi.



#### **III** Detergenti e prodotti per la pulizia

È possibile proteggere il proprio apparecchio e il proprio bucato selezionando ed utilizzando i detergenti e prodotti per la pulizia corretti. È possibile utilizzare tutti i detergenti e prodotti per la pulizia idonei per il proprio apparecchio.

Avvertenza: Leggere le informazioni di sicurezza → Pagina 5 per garantire l'utilizzo sicuro dell'apparecchio.

Le istruzioni del produttore sull'uso e sul dosaggio sono indicate sulla confezione.

#### Avvertenze

- Utilizzare esclusivamente detersivi
- Non mischiare detersivi liquidi diversi
- Non mischiare detersivo e ammorbidente
- Non utilizzare prodotti che presentano uno strato superiore o sono estremamente addensati
- Non utilizzare prodotti contenenti solventi, sostanze caustiche o volatili (ad es. candeggiante)
- Utilizzare i coloranti con moderazione in quanto il sale può attaccare l'acciaio inossidabile
- Non utilizzare candeggianti all'interno dell'apparecchio

#### Raccomandazioni sui detersivi

Tali informazioni sono fornite al fine di aiutare l'utente nella scelta del corretto detersivo per i propri capi.

| Tessuti  | Detersivo  | Programma      | Temperatura                          |
|--|--|----------------|--------------------------------------|
| Capi bianchi termoresi-<br>stenti in cotone o lino       | Detersivo standard con sbiancanti ottici                           | Cottons        | Da lavaggio a freddo<br>fino a 90 °C |
| Capi colorati in cotone o<br>lino                        | Detersivo per colorati senza can-<br>deggiante o sbiancanti ottici | Cottons        | Da lavaggio a freddo<br>fino a 60 °C |
| Capi colorati in tessuto easy-care o materiali sintetici | Detersivo per colorati/delicati<br>senza sbiancanti ottici         | Easy Care      | Da lavaggio a freddo<br>fino a 60 °C |
| Capi delicati in seta o viscosa                          | Delicati   | Delicates/Silk | Da lavaggio a freddo<br>fino a 40 °C |
| Wool   | Detersivo per capi in lana   | Wool           | Da lavaggio a freddo<br>fino a 40 °C |

Consiglio: Ulteriori informazioni su detersivi, additivi e agenti pulenti per uso domestico sono disponibili sul sito www.cleanright.eu.

## Tabella programmi

#### Programma selezionabile

| Programma/tipo di bucato  | Opzioni/informazioni   |
|---|--|
| Nome del programma Breve spiegazione del programma e dei tessuti per i quali è adatto.  | Carico max. per il lavaggio/<br>carico max. per l'asciugatura<br>Carico massimo in kg<br>a seconda del modello e del programma |
|   | temperatura selezionabile* in °C   |
|   | velocità di centrifuga selezionabile* in giri/min  |
|   | possibili impostazioni supplementari del programma*  |
|   | impostazione possibile di asciugatura* (de)selezionabile ✓, non selezionabile -  |
|   | ammorbidente   |
| Tessuti robusti e termoresistenti in cotone o lino.   | 10,0 (5,0**) kg/6,0 kg   |
|   | <b>*</b> -90 °C  |
| Avvertenze  Il simbolo (segnale informazioni pulizia cestello) lampeq-  | 400 - 1400 giri/min  |
| gia se non sono stati utilizzati programmi con una temperatura di 60 °C o superiore per un periodo prolungato. Non caricare il bucato e selezionare il programma <b>Cotone 90°C</b> per la pulizia e la manutenzione del cestello e del mastello esterno, quindi il simbolo scompare. —> Pagina 50  Accensione e spegnimento del segnale di informazioni sulla pulizia del cestello. —> "Impostazioni dell'apparecchio" a pagina 44 | <ul><li>★ Anti macchia, ↓ Prelavaggio,</li><li>★ Stira meno, = SpeedPerfect</li></ul>  |
|   | $\circlearrowleft$ Tipo di asciugatura $\checkmark$ ( $\mathbb{H}^{+}$ $\checkmark$ , $\mathbb{H}$ $\checkmark$ ,              |
|   | possibile  |
| <ul> <li>A seconda del modello e del programma.</li> <li>Carico ridotto con l'impostazione del programma supplement</li> </ul>  | tare = <b>⊕ SpeedPerfect</b> .   |

#### it Tabella programmi

| Programma/tipo di bucato   | Opzioni/informazioni   |
|--|--|
| Idoneo per il lavaggio di tessuti in cotone normalmente sporchi, lino e tessuti misti e per l'asciugatura per essere immediatamente riposti nell'armadio.  Avvertenze  | 10,0 kg/6,0 kg   |
|  | -  |
|  | 400 - 1400 giri/min  |
|  | Anti macchia, U Prelavaggio, Stira meno  |
| √aof a 60°C √aof possono essere lavati insieme nello stesso ciclo.   | $\Leftrightarrow$ Tipo di asciugatura $\checkmark$ ( $\mathbb{H}^+ \checkmark$ , $\mathbb{H} \checkmark$ , |
| <ul> <li>Le prestazioni di lavaggio sono conformi alla più elevata classe di prestazioni di lavaggio possibile come stabilito dalle normative vigenti. Per raggiungere l'efficienza energetica ottimale con le migliori prestazioni di lavaggio possibili, la temperatura di lavaggio viene automaticamente regolata in base alla capacità di carico e non può essere modificata.</li> <li>Il programma di lavaggio ed asciugatura può essere raggiunto selezionando il programma Eco 40-60 ed attivando</li></ul> | possibile  |
| Sintetici  | 4,0 kg/2,5 kg  |
| Tessuti realizzati in materiale sintetico o fibre miste.   | <b>*</b> - 60 °C   |
|  | 400 - 1400 giri/min  |
|  | Anti macchia,  |
|  | $\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $   |
|  | possibile  |
| Mix  | 4,0 kg/2,5 kg  |
| Carico misto di capi in cotone e sintetici.  | <b>*</b> - 60 °C   |
|  | 400 - 1400 giri/min  |
|  | <ul><li>★ Anti macchia, ↓ Prelavaggio,</li><li>★ Stira meno, = O SpeedPerfect</li></ul>                    |
|  | $\circlearrowleft$ Tipo di asciugatura $\checkmark$ ( $\boxplus^* \checkmark$ , $\boxplus \checkmark$ ,    |
|  | possibile  |
| * A seconda del modello e del programma. ** Carico ridotto con l'impostazione del programma supplemer  | ıtare = <b>⊕ SpeedPerfect</b> .  |

| Programma/tipo di bucato  | Opzioni/informazioni   |  |
|---|--|--|
| Hygiene Care  | 4,0 kg/2,5 kg  |  |
| Un programma innovativo pretratta il bucato asciutto con aria   | <b>*</b> - 30 °C   |  |
| ololo di lavaggio a bacca temperatara. Cio permetto di ottoriore  | 400 - 1400 giri/min  |  |
|   | <ul><li>★ Anti macchia, ↓ Prelavaggio,</li><li>★ Stira meno, = O SpeedPerfect</li></ul>  |  |
|   | $ \begin{tabular}{ll} \be$ |  |
|   | possibile  |  |
| Rapido 15 min./ Wash & Dry 60 min.  | 2,0 kg/1,0 kg  |  |
| Per piccole quantità di indumenti leggermente sporchi realizzati  | <b>*</b> - 40 °C   |  |
| in cotone, lino, materiale sintetico o fibre miste. Circa 15 min.<br>per il lavaggio. Se è selezionata la funzione di asciugatura,  | 400 - 1000 giri/min  |  |
| segue un altro ciclo di asciugatura di circa 45 minuti.   | -  |  |
| Avvertenza: Il programma predefinito è Rapido 15 minÈ possibile passare al programma Wash & Dry 60 min. toccando il pulsante 🌣 Tipo di asciugatura.                             | <ul> <li>☼ Tipo di asciugatura ✓ (⊞* -, ⊞ ✓,</li> <li>≦ -)</li> </ul>  |  |
| parame of the analogue and  | possibile  |  |
| Risciacquo  | -/-  |  |
| Per eseguire il risciacquo con un successivo ciclo di centrifuga.   | -  |  |
|   | Ø - 1400 giri/min  |  |
|   |  |  |
|   | $\circlearrowleft$ Tipo di asciugatura $\checkmark$ ( $\mathbb{H}^{+}$ $\checkmark$ , $\mathbb{H}$ $\checkmark$ ,  |  |
|   | possibile  |  |
| Centrifuga/Scarico acqua  | -/-  |  |
| Per la centrifuga con velocità selezionabile della centrifuga e   | -  |  |
| successivo scarico. Se si seleziona Ø, il programma <b>Scarico acqua</b> si avvia, l'acqua viene scaricata soltanto dopo il processo di risciacquo, nessun ciclo di centrifuga. | Ø - 1400 giri/min  |  |
|   | ∠ Stira meno   |  |
|   | $ \begin{tabular}{ll} \be$ |  |
|   | non possibile  |  |
| * A seconda del modello e del programma. ** Carico ridotto con l'impostazione del programma supplementare =♥ SpeedPerfect.  |  |  |

#### it Tabella programmi

| Programma/tipo di bucato  | Opzioni/informazioni      |
|---|---------------------------|
| Lana 🕹  | 2,0 kg/1,0 kg             |
| Capi totalmente o parzialmente in lana lavabili a mano o in lavatrice; programma di lavaggio particolarmente delicato per evitare che il bucato si restringa, con pause più lunghe (durante cui i capi rimangono nell'acqua).  Avvertenza: Al fine di evitare che l'abbigliamento si restringa, | <b>*</b> - 40 °C          |
|   | Ø - 800 giri/min          |
|   | -                         |
|   |                           |
| dopo l'asciugatura è presente una bassa quantità di acqua, to-<br>gliere i vestiti non appena possibile dopo la fine del programma<br>per asciugarli.   | possibile                 |
| Delicati/Seta   | 2,0 kg/-                  |
| Per tessili delicati lavabili in lavatrice, ad es. realizzati in seta,  | ≉ - 40 °C                 |
| satin, fibre sintetiche o miste (ad es. camicette o foulard in seta).   | Ø - 800 giri/min          |
|   | ¥ Anti macchia,           |
|   | -Ö- Tipo di asciugatura - |
|   | possibile                 |
| Iron Assist ∜   | -/1,0 kg                  |
| Programma per rimuovere gli odori e diminuire le pieghe, adatto   | -<br>-                    |
| a capi in lana e lino, a completi maschili e ad altri capi che non<br>necessitano di lavaggi frequenti.   | -                         |
| Avvertenze  | -                         |
| Si consiglia di appendere il bucato in un ambiente aerato   | -☆- Tipo di asciugatura - |
| per 3-5 minuti al termine del programma. In caso di utilizzo ripetuto del programma refresh, si raccomanda di eseguire  | non possibile             |
| un ciclo di lavaggio tra ciascun ciclo di programma refresh   |                           |
| per eliminare gli odori dall'apparecchio.  Per questo programma non è possibile aggiungere deter-   |                           |
| sivo.   |                           |
| ☆ Asciugatura My Time   | -/6,0 kg                  |
| Capi misti; per capi in cotone e sintetici con un grado di sporco   | -                         |
| leggero.<br>La durata del programma è impostabile a ogni ciclo per almeno   | -                         |
| 20 minuti. La durata massima del programma è di 120 minuti e  | -                         |
| può essere ridotta in incrementi di 10 minuti.  | -☆- Tipo di asciugatura-  |
| Avvertenze Impossibile selezionare l'impostazione predefinita del pro-  | non possibile             |
| gramma (5) Fine fra/ My Time per questo programma.  |                           |
| <ul> <li>Il programma è utilizzato esclusivamente per il ciclo di<br/>asciugatura, non è possibile aggiungere detersivo.</li> </ul>   |                           |
| <ul> <li>Si raccomanda l'utilizzo di una funzione di asciugatura auto-<br/>matica per ottenere il miglior risultato di asciugatura e<br/>risparmiare energia.</li> </ul>  |                           |
| * A seconda del modello e del programma.  |                           |
| ** Carico ridotto con l'impostazione del programma supplemen  | itare =⊕ SpeedPerfect.    |

| Programma/tipo di bucato  | Opzioni/informazioni   |
|---|--|
| ☆ Asciugatura delicata  | -/2,5 kg   |
| Programma di asciugatura delicato singolo per l'asciugatura di capi a bassa temperatura,      | -  |
| - selezionando 🖽 per ottenere un risultato di asciugatura auto-                               | -  |
| matica Armadio+,  | -  |
| - selezionando ⊞ per ottenere un risultato di asciugatura automatica Armadio,                 | $ \begin{tabular}{ll} \be$ |
| - selezionando  per ottenere un risultato di asciugatura automatica Stiratura con ferro.      | non possibile  |
| Asciugatura intensiva   | -/6,0 kg   |
| Programma di asciugatura normale singolo per l'asciugatura di capi a temperatura più elevata, | -  |
| - selezionando 🖽 per ottenere un risultato di asciugatura auto-                               | -  |
| matica Armadio+,  | -  |
| matica Armadio,   | $\circlearrowleft$ Tipo di asciugatura $\checkmark$ ( $\boxplus^+ \checkmark$ , $\boxplus \checkmark$ , $\boxtimes \checkmark$ )   |
| - selezionando  per ottenere un risultato di asciugatura automatica Stiratura con ferro.      | non possibile  |

- A seconda del modello e del programma. Carico ridotto con l'impostazione del programma supplementare = SpeedPerfect.

#### it Tabella programmi

#### Tabella di asciugatura

|                                      |                                     | Tempo di asciugatura previsto (min) |                                   |                                     |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Programma di asciugatura consigliato | Carico per<br>l'asciugatura<br>(kg) | (Stira-<br>tura con<br>ferro)       | ⊞ (Asciuga-<br>tura nor-<br>male) | ⊞⁺ (Asciu-<br>gatura nor-<br>male+) |
| ☆ Asciugatura intensiva              | 1,0-2,0                             | 45-60                               | 50-80                             | 65-100                              |
|                                      | 2,0-4,0                             | 60-90                               | 80-140                            | 100-160                             |
|                                      | 4,0-6,0                             | 90-140                              | 140-200                           | 160-270                             |
| ∴ Asciugatura delicata               | 0,5-1,5                             | 35-45                               | 50-70                             | 65-100                              |
|                                      | 1,5-2,5                             | 45-55                               | 70-100                            | 100-125                             |

- i La tabella dei tempi di asciugatura è esclusivamente indicativa. Per il programma di lavaggio + asciugatura, la durata di lavaggio deve essere aggiunta al tempo totale del programma.
- i Il tempo indicato qui sopra è il valore di riferimento, l'effetto effettivo di asciugatura può essere influenzato dal tipo di capo, dal suo peso, dal grado di disidratazione e dalla temperatura ambiente.
- i Per ottenere un effetto uniforme di asciugatura, si consiglia di distinguere tra abbigliamento pesante e leggero. Ad esempio, dividere gli asciugamani spessi e le camicie per l'asciugatura.
- i Si consiglia ⊞<sup>+</sup> (Asciugatura normale+) per l'asciugatura di abbigliamento spesso o pesante.
- i Per ridurre la piegatura dell'abbigliamento dopo l'asciugatura, si consiglia di asciugare una piccola quantità di abbigliamento.
- Per il tempo di asciugatura del programma non indicato nella tabella precedente, fare riferimento al display.

## P+ Impostazioni predefinite del programma

È possibile modificare le impostazioni predefinite per i programmi selezionati. Le impostazioni possono essere modificate anche a programma in corso. Le conseguenze variano in base all'avanzamento del programma.

#### **1** Temperatura

Prima e dopo l'avvio del programma, è possibile cambiare l'impostazione della temperatura, a seconda della fase in cui si trova il programma, regolando la temperatura desiderata sul display.

La temperatura massima impostabile dipende dal programma selezionato.

#### © Centrifuga

A seconda dello stato di avanzamento del programma, la velocità di centrifuga (in giri al minuto) può essere modificata prima di avviare il programma e a programma in corso regolando la velocità desiderata sul display.

Impostazione Ø: Ø="Nessuna centrifuga". L'acqua di risciacquo viene scaricata senza centrifuga finale. Il bucato all'interno del cestello resta molto bagnato, ad es. per capi che non devono essere centrifugati.

È possibile selezionare "Nessuna centrifuga" per evitare la formazione di grinze nel caso in cui il bucato non venga estratto dall'apparecchio subito dopo la fine del programma.

La velocità massima impostabile dipende dal modello e dal programma selezionato.

#### Sine fra/My Time

Prima di avviare il programma, è possibile preselezionare la fine del programma (tempo di "Finish in") in incrementi da 0,5h (h = ora) (tra il "tempo di fine minimo selezionabile" e 9,5h) o da 1 ora (tra 10h e 24h) fino a un massimo di 24 ore.

#### Per farlo:

- Selezionare un programma (eccetto il programma Asciugatura My Time\*).
   Viene visualizzata la durata del
  - Viene visualizzata la durata del programma per il programma selezionato, ad es. **2:30** (ore:minuti).
- Selezionare ripetutamente il tasto
   Fine fra/My Time finché non verrà visualizzato il numero di ore richiesto.
- Selezionare il tasto D
   Avvio/
   Aggiungibucato.
   Il programma si avvia.
   Il numero di ore selezionato (ad es.
   8h) viene visualizzato sul pannello display e diminuisce fino all'avvio del programma. Viene quindi

visualizzata la durata del

programma.

Avvertenza: La lunghezza del programma viene regolata automaticamente quando il programma è in corso. Modifiche delle impostazioni predefinite o supplementari del programma possono anche modificare la durata del programma.

**Dopo l'avvio del programma** (se è stato selezionato un tempo di "Finish in" e il programma non si è ancora avviato), è possibile modificare il numero delle ore predefinito come segue:

- Selezionare il tasto DM Avvio/ Aggiungibucato.
- Selezionare ripetutamente il tasto
   Fine fra/My Time finché non verrà visualizzato il numero di ore richiesto.

A seconda del modello

## P# Impostazioni supplementari del programma

**Avvertenza:** Per impostazioni supplementari dei programmi fare riferimento alla tabella; quest'ultime sono diverse a seconda del modello.

Selezionando le impostazioni supplementari del programma, è possibile adattare meglio il ciclo di lavaggio/asciugatura ai capi del bucato.

Le impostazioni possono essere selezionate o deselezionate in base allo stato di avanzamento del programma.

Le spie luminose dei tasti si illuminano se un'impostazione è attivata.

Le impostazioni non vengono mantenute dopo lo spegnimento dell'apparecchio.

### Tipo di asciugatura

Toccare 🌣 **Tipo di asciugatura** per attivare o disattivare la funzione di asciugatura. Il ciclo continuo di lavaggio ed asciugatura è possibile se la funzione è attivata (solo per i programmi Asciugatura opzionale). È possibile selezionare tre diverse modalità di asciugatura:

un solo strato. Gli indumenti possono essere piegati o appesi in un armadio. Si tratta di una modalità di asciugatura standard. In questa modalità, il tempo di asciugatura viene automaticamente impostato in base al bucato da asciugare.

spessi e multistrato, che necessitano di un tempo di asciugatura maggiore. Gli indumenti possono essere piegati o appesi in un armadio. Bucato più asciutto rispetto all'asciugatura Cupboard dry (Armadio).

(Stiratura con ferro): per capi delicati. Tessuti che possono essere stirati (stirare i capi per evitare le pieghe). Gli indumenti possono essere ulteriormente appesi per essere asciugati.

Il processo di asciugatura si avvia dopo il processo di lavaggio se è attivato Tipo di asciugatura. Se è necessario il programma di asciugatura singolo, è possibile selezionare & Asciugatura intensiva, 🌣 Asciugatura delicata o Asciugatura My Time.

#### **Avvertenze**

- Non superare il carico massimo previsto per l'asciugatura. Tabella programmi → "Programma selezionabile" a pagina 31
- La velocità di centrifuga massima per il programma con asciugatura sarà automaticamente selezionata per ottenere un buon risultato di asciugatura.

#### M Anti macchia

#### Tipi di macchie selezionabili:

Olio

Sangue

**● ②**. **?** Vino rosso

Erba

Non lasciar asciugare le macchie. Rimuovere prima le sostanze solide.

#### Selezionare un programma con un tipo di macchie:

- 1. Disporre i capi di lavaggio come di consueto.
- Selezionare un programma.
- 3. Selezionare un tipo di macchie (a seconda del programma selezionato).

4. Avviare il programma. L'apparecchio regola la temperatura di lavaggio media, il movimento del cestello e il tempo di ammollo in base al tipo di macchia specifica. Il programma tratta ogni tipo di macchia in modo specifico (utilizzo di acqua calda o fredda, ricorso ad un tempo di ammollo lungo o breve e a un lavaggio delicato o intenso). Tale condizione garantisce che le macchie vengano trattate nel modo migliore possibile.

### √ Prelavaggio

Prelavaggio per bucato molto sporco.

Toccare il simbolo U **Prelavaggio** per attivare o disattivare.

**Avvertenza:** Mettere il detersivo negli scomparti I e II.

### Stira meno

Un'operazione speciale a velocità di centrifuga ridotta seguita da una fase antipiega per aiutare a ridurre le grinze.

Toccare il simbolo 2 Stira meno per attivare o disattivare.

Avvertenza: Se 2 Stira meno è stato attivato, il bucato avrà mantenuto un livello di umidità superiore rispetto al livello medio dopo la centrifuga.

### = SpeedPerfect

Lavaggio più breve con lo stesso risultato di lavaggio rispetto a quello normale.

Toccare = SpeedPerfect per attivare o disattivare questa impostazione del programma supplementare.

Avvertenza: Quando l'impostazione del programma supplementare = SpeedPerfect è attivata, il carico massimo di lavaggio è ridotto e il processo di lavaggio richiede una quantità maggiore di acqua.



### Messa in funzione dell'apparecchio

#### Preparazione dell'apparecchio

L'apparecchio è stato testato prima della consegna. Per rimuovere completamente l'acqua dei test effettuati in fabbrica, è necessario eseguire il primo ciclo di lavaggio senza introdurre bucato e utilizzando il programma Cotone 90°C.

→ "Prima del primo lavaggio" a pagina 22

#### **Avvertenze**

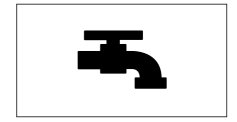
- Non accendere mai un apparecchio danneggiato!
- Informare il servizio di assistenza clienti!
- 1. Inserire la spina di alimentazione nella presa.



#### Pericolo di morte per folgorazione! Pericolo di morte in caso di contatto

con parti sotto tensione.

- Non estrarre mai la spina strattonando il cavo di alimentazione.
- Inserire/estrarre la spina soltanto con le mani asciutte.
- 2. Aprire il rubinetto dell'acqua.



#### 3. Aprire l'oblò dell'apparecchio.



#### Selezione di un programma/ accensione dell'apparecchio

**Avvertenza:** Se la sicurezza bambini è attiva, è necessario disattivarla prima di impostare un programma.

Selezionare il programma desiderato con il selettore programmi. Il selettore programmi può essere ruotato in entrambe le direzioni.

L'apparecchio è acceso.

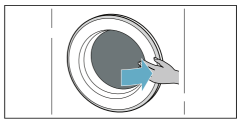
Le **impostazioni predefinite** del programma selezionato sono visualizzate sul pannello display:

- Il carico massimo e
- la durata del programma e
- ...

#### Carico del bucato nel cestello

Aprire l'oblò, inserire la biancheria nel cestello, assicurarsi che nessun capo del bucato sia incastrato tra l'oblò e la guarnizione in gomma e chiudere l'oblò.





#### **Avvertenze**

- Distendere e caricare il bucato precedentemente suddiviso.Lavare insieme capi di biancheria grandi e piccoli. Capi di differenti dimensioni si distribuiscono meglio durante il ciclo di centrifuga. Singoli capi di bucato potrebbero creare un carico sbilanciato.
- Rispettare il carico massimo specificato. Il sovraccarico influisce negativamente sul risultato di lavaggio/asciugatura e favorisce la formazione di pieghe.

# Dosare e introdurre detersivo e additivi

#### Attenzione! Danni all'apparecchio

Detersivi e agenti per pretrattare il bucato (es. smacchiatori, spray prelavaggio, ecc.) possono danneggiare le superfici della lavasciuga.

Tenere tali agenti lontano dalle superfici della lavasciuga. Utilizzando un panno umido, rimuovere immediatamente ogni residuo di spray e ogni altro residuo/ goccia.

#### Dosaggio

Dosare i detersivi e gli additivi in base a:

- durezza dell'acqua (informarsi presso l'ente di fornitura idrica competente),
- le indicazioni del produttore riportate sulla confezione,
- la quantità di bucato,
- il grado di sporco.

#### Riempimento degli scomparti

1. Estrarre il cassetto del detersivo.

#### <u> A</u> Avviso

#### Irritazioni agli occhi/alla pelle!

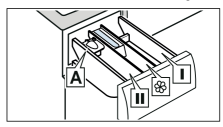
Se il cassetto del detersivo viene aperto quando l'apparecchio è in funzione, il detersivo/l'additivo potrebbero fuoriuscire.

Aprire il cassetto con cautela.

Se il detersivo/l'additivo entra in contatto con gli occhi o con la pelle, sciacquare accuratamente.

In caso di ingestione, consultare il medico

2. Versare il detersivo e/o il detergente.



Scomparto I Detergente per pretrattamento

e disinfezione dei capi. (solamente per l'apparecchio con funzione di pretrattamento

e disinfezione)

Scomparto & Ammorbidente, amido. Non

superare il carico massimo.

Scomparto **II** Detersivo per il ciclo di lavaggio

principale, addolcitore, candeggiante, smacchiatore.

Scomparto **A**\* Per dosare il detersivo liquido.

\*a seconda del modello

#### **Avvertenze**

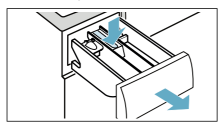
- Attenersi sempre alle indicazioni del produttore per il dosaggio di detersivi, detergenti e additivi.
- Diluire con acqua l'ammorbidente e l'appretto densi. In questo modo si eviteranno blocchi.
- Aprire con cautela il cassetto del detersivo se l'apparecchio è in funzione

#### Misurino A\* per il detersivo liquido

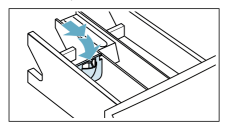
\*a seconda del modello

Posizionare il misurino A per dosare la quantità corretta di detersivo liquido:

 Estrarre il cassetto del detersivo. Premere verso il basso l'inserto ed estrarre completamente il cassetto.



2. Far scorrere in avanti il misurino, piegarlo verso il basso e farlo scattare in posizione.



3. Reinserire il cassetto.

Avvertenza: Non utilizzare il misurino per detersivi in gel e in polvere, per programmi con pretrattamento o per programmi in cui è stato selezionato "Fine tra".

In modelli privi di misurino, versare il detergente liquido nello scomparto appropriato e inserirlo nel cestello.

#### Avvio del programma

Toccare e tenere premuto il tasto **○ III Avvio/Aggiungibucato** per 1~2 secondi, poi rilasciare il tasto. Il programma si avvia e l'oblò si blocca.

Il tempo mancante viene visualizzato sul pannello del display e diminuisce fino all'avvio del programma. Dopo l'avvio del programma, compare la durata del programma. E i simboli dello stato di avanzamento del programma si illuminano.

#### Sicurezza bambini

È possibile bloccare l'apparecchio per impedire che le impostazioni vengano modificate inavvertitamente. A tale scopo, attivare la sicurezza bambini.

Per attivare la sicurezza bambini:

Dopo l'avvio del programma, toccare e tenere premuto il tasto **☐ Stira meno** e **⑤ Fine fra/ MyTime** per 3 secondi. Il simbolo **∽** si illumina sul pannello display.

- si illumina: la sicurezza bambini è attiva.
- ca lampeggia: se il programma è attivo e le relative impostazioni vengono configurate mentre la sicurezza bambini è attivata.

**Avvertenza:** Al termine del programma, viene visualizzato *End* (**Fine**). L'oblò è sbloccato. Il simbolo <sup>™</sup> rimane acceso per ricordare di disattivare la sicurezza bambini.

Per disattivare la sicurezza bambini:

Toccare e tenere premuti i tasti

Stira meno e © Fine fra/ MyTime
finché il simbolo com non scompare.

#### Aggiunta/Rimozione di bucato

Dopo aver avviato il programma (solo di lavaggio), è possibile aggiungere o estrarre del bucato se necessario.

Toccare il tasto **D M Avvio**/ **Aggiungibucato**. L'apparecchio verifica se è possibile aggiungere bucato.

Se sul pannello del display compare quanto indicato di seguito:

- Il simbolo © si illumina, non è possibile aggiungere bucato.

Per continuare il programma, toccare il tasto DM Avvio/Aggiungibucato. Il programma prosegue automaticamente.

#### **Avvertenze**

- Non lasciare l'oblò aperto troppo a lungo durante l'aggiunta o la rimozione di bucato poiché potrebbe fuoriuscire dell'acqua.
- Per ragioni di sicurezza, l'oblò della lavatrice resta bloccato quando il livello dell'acqua o la temperatura sono elevati, o mentre il cestello è in movimento, e non è quindi possibile aggiungere del bucato.

#### Modifica del programma

Se è stato avviato il programma sbagliato, è possibile cambiarlo nel modo seguente:

- 2. Selezionare un altro programma.
- E toccare di nuovo il tasto DM Avvio/ Aggiungibucato. Il nuovo programma comincia dall'inizio.

Avvertenza: Se è attivata l'asciugatura, dopo aver toccato il tasto ▷ ♠ Avvio/ Aggiungibucato quando è visualizzato H□L (caldo), attendere il raffreddamento del bucato da parte dell'apparecchio finché H□L (caldo) non scompare, quindi selezionare un altro programma.

#### Annullare il programma

Per programmi di lavaggio ad alta temperatura:

- Per raffreddare il bucato: selezionare Risciacquo.
- Toccare il tasto DII Avvio/ Aggiungibucato.

Per programmi di lavaggio a bassa temperatura:

- 2. Selezionare Centrifuga/Scarico acqua.
- 3. Toccare il tasto DM Avvio/ Aggiungibucato.

Per programmi con asciugatura:

- 1. Toccare il tasto DM Avvio/Aggiungibucato.
- Se è visualizzato Hot (caldo) sul pannello del display, attendere il raffreddamento del bucato da parte dell'apparecchio finché Hot (caldo) non scompare.

#### Fine del programma

End (Fine) si accende sul display e le indicazioni — e 🔘 sono spente.

Se si seleziona Ø, l'acqua viene scaricata soltanto dopo il processo di risciacquo, nessun ciclo di centrifuga.

#### **Avvertenze**

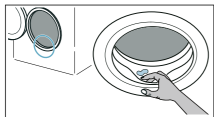
■ Se Hat (caldo) lampeggia sul display prima che il programma di asciugatura termini, la temperatura nel cestello è troppo alta. Il programma per raffreddare il cestello continua fino a quando la temperatura nel cestello non si è abbassata.

#### Rimozione del bucato/ Spegnimento dell'apparecchio

- Impostare il selettore programmi su Spento.
- 2. Aprire l'oblò ed estrarre il bucato.
- Chiudere il rubinetto dell'acqua. Avvertenza: Non necessario per i modelli Aguastop.

#### **Avvertenze**

- Estrarre dal cestello tutti i capi. Nel corso del lavaggio successivo potrebbero restringersi o macchiare un altro capo.
- Per evitare la formazione di ruggine, togliere eventuali corpi estranei dal cestello e dalla guarnizione in gomma.
- Asciugare la guarnizione in gomma.



- Lasciare aperto il cassetto del detersivo e l'oblò in modo che l'acqua residua possa evaporare.
- Attendere sempre la fine del programma perché l'apparecchio potrebbe essere ancora bloccato.
   Accendere quindi l'apparecchio e attendere che sia sbloccato.

# Impostazioni dell'apparecchio

È possibile modificare le seguenti impostazioni:

- Il volume del segnale di fine.
- Il volume del segnale del tasto.
- L'accensione e lo spegnimento del segnale di informazioni sulla manutenzione del cestello.

Per modificare tali impostazioni, è necessario attivare la modalità impostazioni.



1/2/3/4... posizioni sul selettore programmi

# Attivazione della modalità impostazioni:

- Impostare il selettore programmi sulla posizione 1. L'apparecchio è acceso.
- Toccare e tenere premuto il tasto
   Centrifuga e, contemporaneamente, ruotare il selettore programmi in senso orario sulla posizione 2. Rilasciare il tasto
   Centrifuga.

La modalità impostazioni è attivata e il display indica l'impostazione preconfigurata.

#### Modifica del volume e delle informazioni sulla manutenzione del cestello

Utilizzare il tasto (5) Fine fra/My Time per modificare le sequenti impostazioni nelle posizioni corrispondenti del selettore programmi:

- 2: il volume del segnale di fine.
- 3: il volume dei segnali dei tasti.



0 = off, 1 = silenzioso, 2 = medio, 3 = alto,

4 = molto alto

4: l'accensione e lo spegnimento del segnale di informazioni sulla manutenzione del cestello.

Ωn On TIFE Off

#### Uscita dalla modalità impostazioni

È ora possibile terminare la procedura e impostare il selettore programmi su Spento.Le impostazioni vengono salvate.



### Sensori

#### Sistema di controllo antisbilanciamento

Il sistema di controllo antisbilanciamento rileva squilibri e assicura la distribuzione uniforme del bucato avviando e fermando ripetutamente la rotazione del cestello.

Se il bucato è distribuito in modo eccessivamente disuniforme, viene ridotta la velocità di centrifuga oppure non viene eseguito il ciclo di centrifuga per motivi di sicurezza.

Avvertenza: Caricare capi piccoli e grandi nel cestello in modo uniforme.





#### /!\ Avviso Pericolo di morte!

Rischio di scosse elettriche in caso di contatto con componenti sotto tensione. Ruotare il selettore programmi su Spento. Estrarre la spina dalla presa.

#### Attenzione!

#### Pericolo di incendio e di esplosione!

Si possono produrre vapori tossici a causa di detersivi contenenti solventi. ad es. sgrassatore.

Non usare detersivi che contengono solventi.

#### Attenzione!

#### L'apparecchio potrebbe essere danneggiato!

Detersivi che contengono solventi, ad es. sgrassatore, possono provocare danni alle superfici e ai componenti dell'apparecchio.

Non usare detersivi che contengono solventi.

#### Corpo della macchina/ Pannello di comando

- Rimuovere subito i residui di detersivo e detergente.
- Strofinare l'apparecchio e il pannello di comando con un panno morbido inumidito.
- Non usare panni, spugne e detergenti abrasivi (detergenti per acciaio inox).
- Non pulire con un getto d'acqua.

#### Cestello

# Avviso Pericolo di lesioni/danni materiali e all'apparecchio!

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.

Utilizzare detergenti senza cloro, non utilizzare pagliette di acciaio.

In presenza di odori sgradevoli nell'apparecchio, oppure per pulire il cestello, avviare il programma **Cotone 90°C** senza carico.

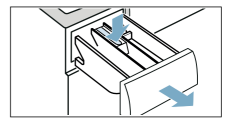
#### **Decalcificazione**

Se il dosaggio del detersivo è corretto, non dovrebbe essere necessaria la decalcificazione. Tuttavia, se necessario, seguire le indicazioni del produttore del decalcificante. Decalcificatori idonei sono disponibili sul nostro sito o tramite il servizio di assistenza clienti.

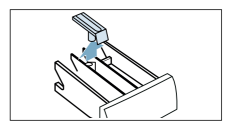
# Svuotamento e pulizia del cassetto del detersivo e del suo alloggiamento

Se l'apparecchio contiene residui di detersivo o ammorbidente:

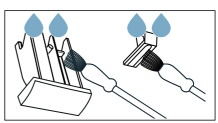
 Estrarre il cassetto del detersivo. Premere verso il basso l'inserto ed estrarre completamente il cassetto.



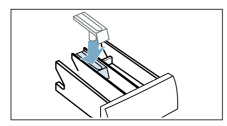
 Per rimuovere l'inserto: Spingere l'inserto dal basso verso l'alto con un dito.



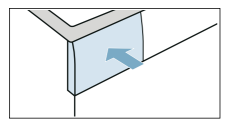
3. Pulire il vano dello scomparto detersivo e l'inserto con acqua e una spazzola e asciugare. Pulire anche l'interno della struttura.



 Montare l'inserto e bloccarlo in posizione (spingere il cilindro sull'elemento guida).



5. Inserire completamente il cassetto del detersivo.



**Avvertenza:** Lasciare il cassetto del detersivo aperto in modo che ogni residuo di acqua si possa asciugare.

#### Pompa di scarico bloccata

**Avvertenza:** Chiudere il rubinetto dell'acqua per impedire l'ingresso di ulteriore acqua e per accertarsi che venga scaricata tramite la pompa.

#### A

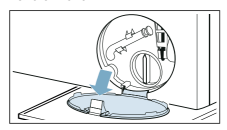
#### Avviso

#### Pericolo di scottature!

Quando si lava ad alte temperature, l'acqua diventa bollente. In caso di contatto con l'acqua bollente, vi è il rischio di scottature.

Lasciare prima raffreddare l'acqua.

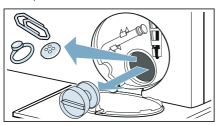
- Ruotare il selettore programmi su Spento. Estrarre la spina dalla presa.
- **2.** Aprire lo sportellino di manutenzione.



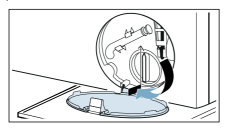
 Rimuovere il tubo flessibile di scarico dal supporto. Rimuovere il tappo di chiusura e versare l'acqua nell'apposito contenitore. Sostituire il tappo di chiusura e collocare il tubo flessibile di scarico nel supporto.



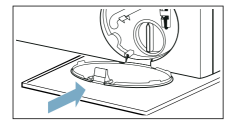
4. Svitare con cautela la copertura della pompa; è possibile la fuoriuscita di acqua residua. Pulire la parte interna, la filettatura della copertura della pompa e la struttura della pompa. La girante all'interno della pompa di scarico deve poter ruotare liberamente.



 Applicare nuovamente la copertura della pompa e serrarla. L'impugnatura deve essere in posizione verticale.



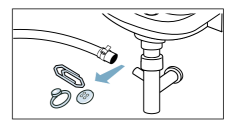
Chiudere lo sportellino di manutenzione.



**Avvertenza:** Per evitare che il detersivo inutilizzato scorra nello scarico durante il lavaggio successivo: versare 1 litro di acqua nello Scomparto II e avviare il programma **Scarico acqua**.

# Il tubo flessibile di scarico del sifone è bloccato

- Ruotare il selettore programmi su Spento. Estrarre la spina dalla presa.
- Allentare la fascetta del tubo flessibile. Rimuovere con cautela il tubo flessibile di scarico; è possibile la fuoriuscita di acqua residua.
- 3. Pulire l'elemento di collegamento del sifone e del tubo flessibile di scarico.



 Ricollegare il tubo flessibile di scarico e assicurare il punto di collegamento tramite la fascetta del tubo flessibile.

# Il filtro nell'alimentazione dell'acqua è bloccato

# Sblocco della pressione dell'acqua nel tubo flessibile di alimentazione:

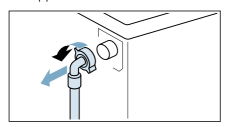
- 1. Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Selezionare il programma Cotone (attivare l'impostazione = SpeedPerfect).

**Avvertenza:** Se l'apparecchio dispone di un sistema di dosaggio intelligente\*, è anche necessario procedere alla sua disattivazione.

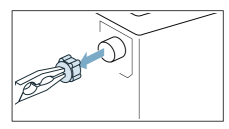
- Selezionare il tasto DII Avvio/ Aggiungibucato. Lasciare funzionare il programma per circa 40 secondi.
- **4.** Ruotare il selettore programmi su **Spento**.
- 5. Estrarre la spina dalla presa.
- \* A seconda del modulo

#### Pulizia dei filtri:

1. Scollegare il tubo flessibile dal retro dell'apparecchio.



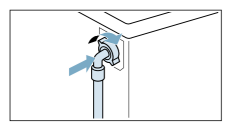
2. Utilizzare delle pinze per rimuovere il filtro.



3. Pulire il filtro con una spazzola di piccole dimensioni.



4. Collegare il tubo flessibile e verificarne la tenuta.



#### Anomalie e rimedi

#### Sblocco di emergenza

Ad es. black-out o in caso di interruzione della corrente

Il programma prosegue quando viene ripristinata l'alimentazione elettrica.

Tuttavia, se è necessario estrarre il bucato, l'oblò dell'apparecchio può essere aperto come seque:

#### Avviso

#### Pericolo di scottature!

Durante il lavaggio ad alte temperature. vi è il rischio di scottature se si entra in contatto con l'acqua e il bucato bollenti. Se possibile, lasciar prima raffreddare.

#### /!\ Avviso

#### Pericolo di lesioni!

Toccare l'interno del cestello guando sta ancora girando può causare lesioni alle mani.

Non toccare l'interno del cestello quando sta girando.

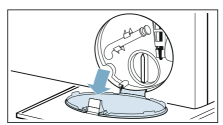
Attendere fino a che il cestello non è completamente fermo.

#### Attenzione! Danni causati dall'acqua!

Qualsiasi perdita può provocare danni causati dall'acqua.

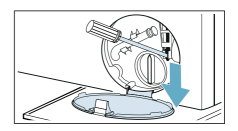
Non aprire l'oblò se si vede acqua attraverso il vetro.

- 1. Ruotare il selettore programmi su Spento. Estrarre la spina dalla presa.
- 2. Aprire lo sportellino di manutenzione



#### it Anomalie e rimedi

- Scaricare l'acqua. → Pagina 47
   Tirare lo sblocco d'emergenza verso il basso con un attrezzo e rilasciarlo. È ora possibile aprire l'oblò.



### Informazioni sul pannello display

| Display                     | Causa/rimedio   |
|-----------------------------|---|
| <b>©</b>                    | <ul> <li>Lampeggio rapido + segnale: l'oblò è stato aperto e il livello di acqua è troppo elevato. Chiudere l'oblò, continuare il programma tramite il tasto D  Avvio/Aggiungibucato oppure selezionare Scarico acqua.</li> <li>Lampeggio lento: la temperatura della chiusura di sicurezza è troppo elevata per aprire l'oblò. Attendere circa 30 secondi fino all'abbassamento della temperatura della chiusura di sicurezza.</li> </ul>  |
| Ho≿ (caldo)                 | La temperatura nel cestello è troppo elevata. Attendere il raffreddamento del bucato da parte dell'apparecchio finché Hat (caldo) non scompare dal pannello del display; dopodiché è possibile aprire l'oblò.   |
| 足                           | <ul> <li>Lampeggio (l'acqua non è alimentata): il rubinetto è aperto? Il filtro nell'alimentazione dell'acqua è bloccato? → "Il filtro nell'alimentazione dell'acqua è bloccato" a pagina 48</li></ul>  |
| ∽ si illumina               | La sicurezza bambini è attivata - disattivarla.   |
| Il simbolo & lam-<br>peggia | Avviare il programma Cotone 90°C per la pulizia e la manutenzione del cestello e del mastello esterno.  Avvertenze  ■ Avviare il programma senza bucato.  ■ Utilizzare detersivo in polvere o un detersivo liquido contenente candeggiante. Per evitare la formazione di schiuma, utilizzare soltanto metà della dose di detersivo raccomandata dal produttore del detersivo.Non utilizzare detersivo specifico per capi in lana o delicati.  ■ Accensione e spegnimento del segnale di informazioni sulla manutenzione del cestello. → Pagina 44 |

| Display   | Causa/rimedio   |
|---|---|
| E:36<br>alternato a<br>-10  | <ul> <li>Il tubo di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è bloccato. Pulire il tubo di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua.</li> <li>Il tubo di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è bloccato o intasato. Verificare che il tubo di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua non siano aggrovigliati o schiacciati.</li> <li>La pompa di scarico è bloccata.         <ul> <li>→ "Pompa di scarico bloccata" a pagina 47</li> </ul> </li> <li>Il tubo flessibile di scarico del sifone è bloccato.         <ul> <li>→ "Il tubo flessibile di scarico del sifone è bloccato" a pagina 48</li> </ul> </li> <li>Il tubo flessibile di scarico dell'acqua è collegato troppo alto. Installare il tubo flessibile di scarico dell'acqua a un'altezza massima di 1 metro.         <ul> <li>→ Pagina 18</li> </ul> </li> </ul> |
| E:35<br>alternato a<br>-10 (adatto per<br>modelli speciali)       | Presenza di acqua sul punto più basso della base, l'apparecchio ha delle perdite.<br>Chiudere il rubinetto dell'acqua. Rivolgersi al servizio di assistenza clienti.  |
| H:95<br>alternato a<br>End (Fine)<br>con programma ter-<br>minato | Acqua non rilevata nella fase di asciugatura, possibili risultati di asciugatura non soddisfacenti.  —> "Il filtro nell'alimentazione dell'acqua è bloccato" a pagina 48  |
| H:32<br>alternato a<br>End (Fine)<br>con programma ter-<br>minato | Il sistema di controllo antisbilanciamento ha interrotto il ciclo di centrifuga perché la distribuzione del bucato non è uniforme. Distribuire capi piccoli e grandi nel cestello in modo uniforme.   |
| Altre indicazioni   | Portare il selettore programmi su <b>Spento</b> , attendere cinque secondi e riaccenderlo. Se il display visualizza di nuovo il messaggio, rivolgersi al servizio di assistenza clienti.  |

#### Anomalie e rimedi.

| Anomalie                          | Causa/rimedio  |
|-----------------------------------|--|
| Perdita d'acqua dall'apparecchio. | <ul><li>Fissare in modo corretto il tubo flessibile di scarico o sostituirlo.</li><li>Stringere l'inserto a vite sul tubo flessibile di alimentazione.</li></ul>   |
| Impossibile aprire l'oblò.        | <ul> <li>— — (ammollo a fine ciclo = senza scarico finale) è attivato (a seconda del modello). Continuare il programma selezionando Centrifuga/Scarico acqua e premendo ▷ ① Avvio/Aggiungibucato .</li> <li>La temperatura nel cestello è troppo elevata per aprire l'oblò.</li> <li>La funzione di sicurezza è attivata. Fermare il programma?</li> <li>Il livello dell'acqua nel cestello è troppo elevato.</li> <li>È possibile aprire l'oblò solo mediante lo sblocco di emergenza?</li> <li>→ "Sblocco di emergenza" a pagina 49</li> </ul> |

#### it Anomalie e rimedi

| Anomalie  | Causa/rimedio   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
| L'apparecchio non si<br>riempie di acqua.<br>Il detersivo rimane nel<br>cassetto. | <ul> <li>Il programma non si avvia?</li> <li>Il rubinetto dell'acqua è aperto?</li> <li>Potrebbe essere bloccato il filtro nell'alimentazione dell'acqua?         <ul> <li>→ "Il filtro nell'alimentazione dell'acqua è bloccato" a pagina 48</li> </ul> </li> <li>Avvertenza: Se è stato installato un filtro dell'acqua supplementare (in base al modello), verificare la presenza di contaminanti e pulire se necessario → istruzioni di installazione e pulizia separate per il filtro dell'acqua.</li> <li>Il tubo flessibile di alimentazione è aggrovigliato o schiacciato?</li> </ul>   |  |  |  |
| II programma non si avvia.  | <ul> <li>È stato toccato il tasto ▷ ♠ Avvio/Aggiungibucato o selezionato ⊕ Fine fra/My Time?</li> <li>È chiuso l'oblò?</li> <li>La sicurezza bambini è attivata? Disattivare la sicurezza bambini.</li> <li>È stata attivata la modalità demo?Se sul display compare 5H⊕ per 5 s dopo l'accensione dell'apparecchio, significa che quest'ultimo si trova in modalità demo. Attendere che il messaggio 5H⊕ scompaia dal display.Toccare e tenere premuto ▷ ♠ Avvio/Aggiungibucato per minimo 5 s. ⊕ F scompare dal pannello del display. Ruotare il selettore programmi su Spento. La modalità demo è stata già disattivata. È possibile utilizzare l'apparecchio come di consueto.</li> </ul>   |  |  |  |
| Il programma è iniziato e il<br>cestello gira ma non<br>riceve acqua.             | Nessuna anomalia – alcuni programmi rilevano e pesano il carico specifico dopo l'avvio al fine di calcolare la quantità ottimale di acqua di lavaggio. Il cestello inizia quindi a riempirsi di acqua.  |  |  |  |
| L'acqua non viene scaricata.  | <ul> <li>Il tubo di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è bloccato. Pulire il tubo di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua.</li> <li>Il tubo di scarico o il tubo flessibile di scarico dell'acqua è bloccato o intasato. Verificare che il tubo di scarico e il tubo flessibile di scarico dell'acqua non siano aggrovigliati o schiacciati.</li> <li>È possibile che la pompa di scarico sia bloccata?         <ul> <li>"Pompa di scarico bloccata" a pagina 47</li> <li>È possibile che il tubo flessibile di scarico del sifone sia bloccato?</li> <li>"Il tubo flessibile di scarico del sifone è bloccato" a pagina 48</li> <li>— (ammollo a fine ciclo = senza scarico finale) è attivato (a seconda del modello). Continuare il programma selezionando Centrifuga/Scarico acqua e premendo</li></ul></li></ul> |  |  |  |
| Nel cestello non si vede acqua.   | Nessuna anomalia - l'acqua è al di sotto della zona visibile.   |  |  |  |
| Non è stato versato il giusto detersivo/ammorbidente nello/negli scomparto/i.     | Svuotare lo/gli scomparto/i, pulirlo/i e versare il prodotto corretto.  —> "Svuotamento e pulizia del cassetto del detersivo e del suo alloggiamento" a pagina 46   |  |  |  |

| Anomalie  | Causa/rimedio  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Detersivo/ammorbidente solidificato negli scomparti.  | Svuotare lo/gli scomparto/i, pulirlo/i e versare il prodotto corretto.   |  |  |  |  |
| Fuoriuscita di schiuma dal  | È stato utilizzato troppo detersivo?   |  |  |  |  |
| cassetto del detersivo.   | Diluire 1 cucchiaio di ammorbidente in $\frac{1}{2}$ litro di acqua e versarlo nello scomparto <b>II</b> . (Non per tessuti sportivi, da esterni e imbottiti!)   |  |  |  |  |
|   | Nel ciclo di lavaggio successivo ridurre il dosaggio del detersivo.  |  |  |  |  |
|   | Utilizzare detersivi e additivi poco schiumosi reperibili in commercio e che siano idonei all'impiego nella macchina.  |  |  |  |  |
| Presenza costante di schiuma abbondante.  | È stato utilizzato troppo detersivo? Aggiungere una quantità inferiore di detersivo nel successivo ciclo di lavaggio con il medesimo carico.   |  |  |  |  |
| Perdita di detersivo/<br>ammorbidente dalla guar-<br>nizione e conseguente<br>deposito sull'oblò o nelle<br>pieghe della guarnizione. | Quantità eccessiva di detersivo/ammorbidente negli scomparti. Non riempire gli scomparti oltre la tacca <b>max.</b>  |  |  |  |  |
| Il risultato della centrifuga   | ■ Nessuna anomalia – il sistema di controllo antisbilanciamento ha interrotto  |  |  |  |  |
| è insoddisfacente.<br>Il bucato è troppo  | il ciclo di centrifuga per la distribuzione non uniforme del bucato. Distribuire capi piccoli e grandi nel cestello in modo uniforme.  |  |  |  |  |
| bagnato/troppo umido.   | ■ È selezionata l'impostazione del programma supplementare <b>Stira</b> meno (a seconda del modello)?  |  |  |  |  |
|   | <ul> <li>È selezionata l'impostazione del programma supplementare Silent o è selezionato il programma Silent (a seconda del modello)?</li> <li>È stata selezionata una velocità di rotazione troppo bassa?</li> </ul>  |  |  |  |  |
| Il ciclo di centrifuga si avvia ripetutamente.  | Nessuna anomalia – il sistema di controllo antisbilanciamento sta compensando uno squilibrio.  |  |  |  |  |
| Il programma è più lungo<br>del solito.   | <ul> <li>Nessuna anomalia – il sistema di controllo antisbilanciamento sta compensando uno squilibrio distribuendo ripetutamente il bucato.</li> <li>Nessuna anomalia – il sistema di controllo schiuma è attivato – è stato avviato un ciclo di risciacquo.</li> </ul>                    |  |  |  |  |
| La durata del programma<br>cambia nel corso del ciclo<br>di lavaggio/asciugatura.   | Nessuna anomalia – la sequenza del programma è ottimizzata per il processo di lavaggio/asciugatura specifico. Ciò può variare la durata del programma visualizzata sul pannello del display.   |  |  |  |  |
| Odori sgradevoli, pre-  | Avviare il programma Cotone 90°C senza bucato.   |  |  |  |  |
| senza di macchie<br>nell'apparecchio.   | Aggiungere detersivo in polvere o un detersivo contenente candeggiante. <b>Avvertenza:</b> Per evitare la formazione di schiuma, utilizzare soltanto metà o la dose di detersivo raccomandata dal produttore del detersivo. Non utilizzar detersivi specifici per capi in lana o delicati. |  |  |  |  |
| Rumori intensi, vibrazioni e "spostamento"  | <ul> <li>L'apparecchio è stato allineato? → "Livellamento" a pagina 21</li> <li>I piedini dell'apparecchio sono fissati bene? Fissare i piedini dell'apparec-</li> </ul>   |  |  |  |  |
| dell'apparecchio durante il ciclo di centrifuga.  | chio. ■ I fermi di trasporto sono stati rimossi? → "Rimozione dei fermi di trasporto" a pagina 16  |  |  |  |  |

#### it Anomalie e rimedi

| Anomalie   | Causa/rimedio   |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|
| Durante il funziona-<br>mento, le spie luminose<br>del pannello del display<br>non funzionano. | <ul> <li>Si è verificata un'interruzione di corrente?</li> <li>I fusibili sono saltati? Ripristinare/sostituire i fusibili.</li> <li>Se l'anomalia si ripete, contattare il servizio di assistenza clienti.</li> </ul>  |  |  |  |  |
| Presenza di detersivo residuo sul bucato.  | <ul> <li>Alcuni detersivi senza fosfati contengono residui insolubili in acqua.</li> <li>Selezionare Risciacquo oppure spazzolare la biancheria dopo il lavaggio.</li> </ul>  |  |  |  |  |
| Centrifuga durante la fase di asciugatura.   | Si tratta di un processo innovativo detto "centrifuga termica", utilizzato per ridurre il consumo energetico durante la fase di asciugatura. Se questo è il caso, attendere la fine del programma.  |  |  |  |  |
| È stata trovata lanugine sul bucato.   | Avviare il programma <b>Cotone</b> * (a freddo) senza introdurre bucato né detergente, per rimuovere la lanugine che si è accumulata nel cestello durante il ciclo di asciugatura precedente.   |  |  |  |  |
| Rumore di ingresso<br>dell'acqua durante la fase<br>di asciugatura.                            | La lavasciuga utilizza la tecnologia di condensazione dell'acqua; l'acqua è continuamente necessaria per asciugare il bucato. Perciò il rubinetto dell'acqua deve essere aperto per tutto il tempo, fino al termine della fase di asciugatura.  |  |  |  |  |
| La durata dell'asciuga-<br>tura è aumentata.   | <ul> <li>Avviare il programma Cotone &amp; (a freddo) per rimuovere la lanugine che si è depositata nel cestello durante la fase di asciugatura.</li> <li>Se la temperatura dell'ambiente è maggiore di 30 °C, il tempo di asciugatura potrebbe prolungarsi.</li> <li>Una circolazione d'aria insufficiente nella stanza può aumentare il tempo di asciugatura. Ventilare la stanza.</li> </ul> |  |  |  |  |
| Il programma di asciugatura non si avvia.  | <ul> <li>L'impostazione del programma di asciugatura supplementare non è selezionata?</li> <li>L'oblò non è stato chiuso correttamente?</li> </ul>  |  |  |  |  |
| Formazione di pieghe.  | La formazione di pieghe si verifica quando si supera il carico massimo o si seleziona il programma sbagliato per il tipo di tessuto. Tutte le informazioni richieste si trovano nella tabella panoramica dei programmi. Rimuovere i vestiti subito dopo l'asciugatura; si possono formare pieghe se vengono lasciati nel cestello.  |  |  |  |  |

#### Anomalie Causa/rimedio

Il risultato di asciugatura è insoddisfacente (la biancheria non è abbastanza asciutta).

- Dopo la fine del programma, il bucato caldo sembra più umido di quanto non sia in realtà. Stendere il bucato e permettere al calore di disperdersi.
- Temperatura dell'ambiente eccessivamente alta (sopra i 30 °C) o ventilazione inadeguata della stanza in cui si trova la lavasciuga.
- Il bucato non è stato centrifugato sufficientemente bene prima dell'asciugatura. Impostare sempre la massima velocità di centrifuga selezionabile per il programma di lavaggio specifico.
- Lavasciuga troppo carica: rispettare le raccomandazioni circa il carico massimo specificato nella tabella dei programmi e sul display di carico. Non sovraccaricare la lavasciuga, poiché il carico massimo consentito per la fase di asciugatura è inferiore al carico massimo per il ciclo di lavaggio. Scaricare la lavasciuga dopo un lavaggio con il carico massimo e dividere il bucato in due cicli di asciugatura.
- La tensione di alimentazione è troppo bassa (inferiore a 200 V) fornire un'alimentazione elettrica adequata.
- La pressione dell'acqua è bassa. Secondo il principio di condensazione dell'acqua, in caso di una bassa pressione dell'acqua, il vapore evaporato non condensa in modo corretto e completo.
- Il rubinetto dell'acqua è chiuso durante l'asciugatura. Poiché per l'asciugatura viene usata la tecnologia di condensazione dell'acqua è necessario che il rubinetto dell'acqua collegato venga mantenuto aperto durante il processo di asciugatura, altrimenti non è possibile garantire un'asciugatura adequata.
- Capi spessi multistrato o capi con pesanti imbottiture asciugano facilmente in superficie, ma non al loro interno. Il processo di asciugatura potrebbe durare di più per equilibrare guesta differenza.

Se non è possibile eliminare un'anomalia autonomamente (dopo aver portato il selettore programma su **Spento** e poi di nuovo su On) o se è necessaria una riparazione:

- Ruotare il selettore programmi su Spento. Estrarre la spina dalla presa.
- Chiudere il rubinetto e contattare il servizio di assistenza clienti.

# Servizio di assistenza

In caso di domande sull'utilizzo, se non si è in grado di correggere gli errori dell'apparecchio autonomamente o se l'apparecchio necessita di interventi di riparazione, contattare il servizio di assistenza clienti.

È possibile risolvere diversi problemi autonomamente consultando le informazioni corrispondenti riportate sul manuale di istruzioni o sul nostro sito web.Diversamente, contattare il servizio di assistenza clienti.

Troveremo sempre una soluzione appropriata cercando di evitare visite superflue da parte di un tecnico dell'assistenza.

In caso di rivendicazioni di garanzia, garantiremo l'intervento da parte di tecnici istruiti e con ricambi originali, anche dopo la scadenza della garanzia del produttore.

Per motivi di sicurezza, le riparazioni all'apparecchio devono essere eseguite esclusivamente da personale tecnico specializzato. La rivendicazione di garanzia diventa nulla se le riparazioni o gli interventi sono stati eseguiti da personale da noi non autorizzato a tale scopo o se i nostri apparecchi sono stati dotati di parti di ricambio, accessorie o complementari non originali che hanno causato un difetto.

I ricambi funzionali originali, conformi al regolamento Eco-design, possono essere richiesti al servizio di assistenza clienti per un periodo di almeno 10 anni dalla data in cui l'apparecchio è stato messo sul mercato all'interno dello Spazio Economico Europeo.

**Avvertenza:** La fruizione del servizio di assistenza clienti è gratuita secondo i termini della garanzia del produttore.

I dettagli sul periodo e sui termini di garanzia del proprio paese possono essere richiesti al nostro servizio di assistenza clienti, al proprio rivenditore o essere consultati sul nostro sito web. Contattando il servizio di assistenza clienti, sarà necessario munirsi del codice prodotto (E-Nr.) e del codice di produzione (FD) dell'apparecchio.

I dettagli di contatto del servizio di assistenza clienti sono riportati nell'elenco apposito allegato o sul nostro sito web.

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

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

A seconda del modello, la targhetta è posizionata:

- All'interno dell'oblò.
- All'interno dello sportellino di manutenzione.
- Sul retro dell'apparecchio.

Prendere nota dei dettagli dell'apparecchio e del numero di telefono del servizio di assistenza clienti per ritrovarli velocemente.

Ulteriori informazioni sul proprio modello sono riportate online su https://energylabel.bsh-group.com \* Il presente indirizzo web è collegato al database ufficiale dei prodotti EPREL UE.Al momento della stampa, l'indirizzo web non era ancora stato pubblicato.Seguire le istruzioni sulla ricerca dei modelli. L'identificatore del modello è costituito dai caratteri prima dello slash nel codice prodotto (E-Nr.) sulla targhetta di identificazione. In alternativa, è possibile reperirlo nella prima riga dell'etichetta energetica UE.

#### Fidatevi dell'esperienza del produttore.

Contattateci. In questo modo sarete sicuri che le riparazioni saranno eseguite da personale di servizio qualificato e con pezzi di ricambio originali.

\* Tale condizione si applica esclusivamente ai paesi dello Spazio Economico Europeo.

# Valori relativi al consumo

Le seguenti informazioni sono fornite in base al regolamento Eco-design europeo. I valori forniti per i programmi diversi da Eco 40-60 sono puramente indicativi e sono stati determinati in base alle norme EN60456 ed EN62512 applicabili.

La funzione di dosaggio automatica è stata disattivata a tale scopo. Nota sul test comparativo: disattivare la funzione di dosaggio automatica a meno che la funzione non sia oggetto del test.

| Programma   | Capaci-<br>tà nomi-<br>nale<br>[kg] | Consumo<br>energeti-<br>co [kWh/<br>ciclo] * | Consumo<br>di acqua<br>[l/ciclo] * | Durata<br>del pro-<br>gramma<br>[h:min] * | Temperatura massima [°C] * 5 min | Velocità di<br>centrifuga<br>[giri al mi-<br>nuto] * | Umidità<br>residua<br>[%] * |
|---|-------------------------------------|--|------------------------------------|---|----------------------------------|--|-----------------------------|
| Eco 40-60 **  | 10,0                                | 1,335  | 60,0                               | 3:55                                      | 49                               | 1400   | 53                          |
| Eco 40-60 **  | 5,0                                 | 0,665  | 46,0                               | 2:58                                      | 36                               | 1400   | 53                          |
| Eco 40-60 **  | 2,5                                 | 0,245  | 28,0                               | 2:58                                      | 25                               | 1400   | 53                          |
| Eco 40-60 +  ☆ Tipo di asciugatura +  ⊞ (Asciuga- tura normale)** | 6,0                                 | 4,400  | 96,0                               | 7:40                                      | 37                               | -  | -0.1                        |
| Eco 40-60 +  ☆ Tipo di asciugatura +  ⊞ (Asciuga- tura normale)** | 3,0                                 | 2,500  | 53,0                               | 5:20                                      | 35                               | -  | -0.1                        |
| Cotone 20 °C  | 10,0                                | 0,390  | 90,0                               | 3:23                                      | 22                               | 1400   | 53                          |
| Cotone 40 °C  | 10,0                                | 1,280  | 90,0                               | 3:46                                      | 39                               | 1400   | 53                          |
| Cotone 40 °C +<br>Prelavaggio                                     | 10,0                                | 1,300  | 100,0                              | 4:06                                      | 39                               | 1400   | 53                          |
| Cotone 60 °C  | 10,0                                | 1,450  | 90,0                               | 3:06                                      | 53                               | 1400   | 53                          |
| Sintetici 40 °C   | 4,0                                 | 0,830  | 66,0                               | 2:29                                      | 44                               | 1400   | 25                          |
| Mix 40 °C   | 4,0                                 | 0,630  | 47,0                               | 1:00                                      | 41                               | 1400   | 50                          |
| Lana 🕹 30 °C  | 2,0                                 | 0,220  | 40,0                               | 0:41                                      | 26                               | 800  | 31                          |

<sup>\*</sup> I valori verificati possono discostarsi da quelli indicati per la pressione, la durezza e la temperatura dell'acqua in ingresso; la temperatura dell'ambiente, il tipo, la quantità e il grado di sporco del bucato; il detersivo utilizzato; le oscillazioni della tensione di rete e le funzioni supplementari selezionate.

<sup>\*\*</sup> Programma di prova conforme al regolamento Eco-design europeo e al regolamento europeo sull'etichettatura energetica con acqua fredda (15 °C).



#### Dati tecnici

#### Dimensioni:

84,8 cm x 59,8 cm x 59,0 cm (altezza x larghezza x profondità)

#### Peso:

80 ka

#### Allacciamento elettrico:

Tensione nominale 220-240V, 50 Hz Protezione d'installazione minima (**⇒**)10 A

Potenza nominale 1900-2300 W

#### Pressione dell'acqua:

100-1000 kPa (1-10 bar)



## Aqua Garanzia Aquastop

#### Solo per apparecchi con Aquastop

In aggiunta agli interventi coperti da garanzia del venditore in base al contratto di vendita e alla nostra garanzia sull'apparecchio, sono compresi i risarcimenti dei danni alle sequenti condizioni:

- 1. Danni causati dall'acqua per un quasto nel nostro sistema Aquastop: i nostri clienti privati saranno risarciti per i danni subiti.
- 2. La garanzia di responsabilità è valida per la vita utile dell'apparecchio.
- **3.** Prerequisito di ogni intervento coperto da garanzia è la corretta installazione e collegamento dell'apparecchio con Aquastop in conformità alle nostre istruzioni, incluso il corretto montaggio dell'estensione Aquastop (accessori originali). La nostra garanzia non copre linee
  - di alimentazione difettose o impianti nel collegamento Aguastop al rubinetto.
- 4. Apparecchi con sistema Aquastop non necessitano di supervisione durante il funzionamento, né di successivamente essere assicurati chiudendo il rubinetto. Il rubinetto va chiuso unicamente in caso di assenza prolungata, ad es. un periodo di vacanza di diverse settimane.





# Grazie per aver comprato un elettrodomestico Bosch!

Registra subito il tuo nuovo dispositivo su MyBosch e approfitta di:

- · consigli di esperti e trucchi per l'elettrodomestico
- · opzioni di estensione della garanzia
- · sconti per accessori e ricambi
- · manuale digitale e tutti i dati dell'elettrodomestico a portata di mano
- · facile accesso al servizio assistenza elettrodomestici Bosch

registrazione gratuita e semplice, anche sui telefoni cellulari:

www.bosch-home.com/welcome



## Serve aiuto? Lo troverai qui.

Consulenza di esperti per il tuo elettrodomestico Bosch, aiuto con problemi o una riparazione dai tecnici Bosch.

Scopri tutti i modi in cui Bosch ti può supportare:

www.bosch-home.com/service

Le informazioni di contatto per tutti i Paesi sono elencati nella cartella allegata relativa all'assistenza.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com



9001548085 (0005)