



BOSCH

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



Asciugatrice

WTX87KR8IT

it Istruzioni per l'uso e l'installazione

La vostra nuova asciugatrice

Avete scelto un'asciugatrice di marca Bosch.

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

Per soddisfare gli elevati requisiti di qualità della marca Bosch, tutte le asciugatrici 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 l'asciugatrice soltanto dopo aver letto queste istruzioni per l'uso e l'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

	Uso conforme alle norme	4
	Avvertenze di sicurezza	5
Bambini/persone/animali domestici	5	
Installazione	7	
Funzionamento	9	
Pulizia/Manutenzione	12	
	Consigli per risparmiare	14
	Installazione ed allacciamento dell'apparecchio	14
Contenuto della confezione	14	
Installazione dell'apparecchio	15	
Collegare l'apparecchio	17	
Prima del primo utilizzo	18	
Accessori opzionali	19	
	Istruzioni brevi	20
	Conoscere l'apparecchio	21
Panoramica dell'apparecchio	21	
Pannello	22	
	Display	23
	Tabella dei programmi	25
	Impostazioni	27
	Biancheria	28
Preparazione della biancheria	28	
Suddividere la biancheria	28	
	Uso dell'apparecchio	29
Introdurre la biancheria e accendere l'apparecchio	29	
Impostare il programma	30	
Avviare il programma	30	
Svolgimento del programma	30	
Modificare il programma o aggiungere biancheria	31	
Interruzione del programma	31	
Fine del programma	31	
Estrazione del bucato e spegnimento dell'apparecchio	31	
Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa	32	
	Impostazioni dell'apparecchio	33
Sicurezza bambini	33	
Segnale di avvertenza	33	
Impostazioni di base	33	
	Asciugatura con il cestello lana	34
Il cestello lana	34	
Fissaggio del cestello lana	35	
Esempi d'impiego	35	
Introdurre l'inserto e avviare il programma	36	
	Funzione antipiega	37
Riempimento del serbatoio dell'acqua	38	
Programmi per la riduzione delle pieghe	39	
Pulizia del filtro nel serbatoio dell'acqua	39	
	Convogliamento dell'acqua di condensa	40

	Pulizia e manutenzione	43
Pulizia dell'apparecchio	43	
Pulizia dell'unità di base	44	
Pulizia del sensore dell'umidità	47	
Pulire il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa.	48	
	Trattamento dell'apparecchio	49
Preparazione del trattamento dell'apparecchio	49	
Esecuzione di un semplice trattamento dell'apparecchio	50	
Esecuzione del trattamento intensivo	52	
	Guida per l'apparecchio	55
	Trasporto dell'apparecchio	58
	Valori di consumo.	59
Tabella dei consumi.	59	
Programma più efficiente per capi in cotone	59	
	Dati tecnici.	60
	Smaltimento	60
	Servizio di assistenza clienti	61



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 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 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.
- 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.

- Un posizionamento non corretto (impilamento) del presente apparecchio sopra una lavatrice può provocare lesioni, danni materiali e/o danni all'apparecchio. Se il presente apparecchio deve essere posizionato sopra una lavatrice, la lavatrice deve avere larghezza e profondità almeno uguali ad esso, e deve essere fissato in posizione con l'idoneo set di collegamento, se disponibile.
→ *Pagina 19*

L'apparecchio DEVE essere fissato con questo set di collegamento. Non è consentito impilare l'apparecchio in altro modo.

- 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 affermare 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.

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!

- In caso di presenza di materiale residuo nel filtro lanugine, è possibile che quest'ultimo prenda fuoco durante l'esecuzione dell'asciugatura, oppure causi l'incendio o l'esplosione dell'apparecchio. Pulire regolarmente il filtro lanugine.
- 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 incendio/danni materiali/danni all'apparecchio!

L'apparecchio contiene l'R290, un refrigerante ecosostenibile ma infiammabile.
Tenere fonti di ignizione e fiamme libere lontano dall'apparecchio.



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/ danni materiali!

L'acqua di condensa non è potabile ed è possibile che sia contaminata con fibre di tessuto. L'acqua di condensa contaminata può essere nociva per la salute e causare danni materiali.

Non bere e non riutilizzare.

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.

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 → *Pagina 25*.
- Se si mette in funzione l'apparecchio senza un raccoglitore di lanugine (ad es. filtro lanugine, vano lanugine, a seconda delle specifiche dell'apparecchio), o se il raccoglitore di lanugine è incompleto o difettoso, è possibile che si verifichino danni all'apparecchio.
Non mettere in funzione l'apparecchio senza un raccoglitore di lanugine oppure con un raccoglitore di lanugine incompleto o difettoso.

- Oggetti leggeri quali capelli o fibre di tessuto potrebbero essere risucchiati nell'ingresso aria quando l'apparecchio è in funzione. Tenerli lontani dall'apparecchio.
- 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.
- Se l'apparecchio si surriscalda, esso potrebbe non essere in grado di funzionare in modo corretto, oppure potrebbero verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio. Assicurarsi che l'ingresso aria dell'apparecchio non sia mai ostruito quando l'apparecchio è in funzione, e che l'area circostante l'apparecchio sia ventilata in modo adeguato.

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. Collegare 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 qualsiasi residuo di detersivo o spray o altri.



Consigli per risparmiare

- Prima dell'asciugatura, centrifugare il bucato. Biancheria più asciutta riduce il tempo di asciugatura e diminuisce il consumo di energia.
- Caricare l'apparecchio con il carico massimo consentito per il programma selezionato..

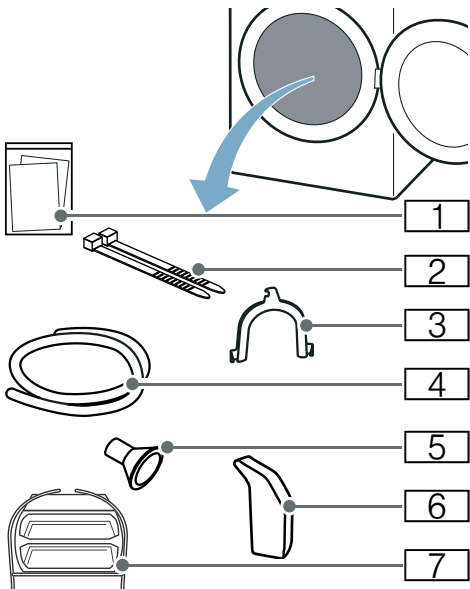
Avvertenza: Un superamento della quantità di carico massima provoca un allungamento della durata del programma e un aumento del consumo di energia.

- Installare l'apparecchio in un ambiente ventilato e tenere libera la griglia di raffreddamento sull'apparecchio, in modo tale da garantire il ricambio di aria.
- Rimuovere regolarmente la lanugine nell'apparecchio. Un apparecchio sporco di lanugine richiede più tempo per l'asciugatura e consuma più energia.
- Se prima dell'avvio del programma e dopo la fine del programma l'apparecchio resta a lungo inutilizzato, passa automaticamente alla modalità di risparmio energetico. Il display e le spie si spengono dopo alcuni minuti e **Avvio/▷ Aggiungi bucato** lampeggia. Terminare la modalità di risparmio energetico azionando nuovamente l'apparecchio, ad es. aprire o chiudere lo sportello.
- Se l'apparecchio in modalità di risparmio energetico non viene utilizzato per un periodo di tempo prolungato si spegne automaticamente



Installazione ed allacciamento dell'apparecchio

Contenuto della confezione



- | | |
|---|---|
| 1 | Documentazione allegata (ad es. Istruzioni per l'uso e l'installazione) |
| 2 | Materiale di fissaggio |
| 3 | Collettore per il fissaggio del tubo flessibile di scarico |
| 4 | Tubo flessibile di scarico |
| 5 | Adattatore |
| 6 | Recipiente dell'acqua |
| 7 | Cestello lana |

1. Rimuovere completamente il materiale di imballaggio e le pellicole protettive dall'apparecchio.
2. Aprire la porta.
3. Estrarre tutti gli accessori dal cestello.

Adesso si può procedere all'installazione e all'allacciamento dell'apparecchio.

Attenzione!

Danni materiali e all'apparecchio

Eventuali oggetti rimasti nel cestello che non siano necessari al funzionamento dell'apparecchio possono causare danni materiali e danneggiare l'apparecchio.

Rimuovere dal cestello tutti gli oggetti e gli accessori.

Installazione 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

Rischio di esplosione/incendio!

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 incendio/danni materiali/ danni all'apparecchio!

L'apparecchio contiene l'R290, un refrigerante ecosostenibile ma infiammabile.

Tenere fonti di ignizione e fiamme libere lontano dall'apparecchio.



⚠ 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.
- Un posizionamento non corretto (impilamento) del presente apparecchio sopra una lavatrice può provocare lesioni, danni materiali e/o danni all'apparecchio.
Se il presente apparecchio deve essere posizionato sopra una lavatrice, la lavatrice deve avere larghezza e profondità almeno uguali ad esso, e deve essere fissato in posizione con l'idoneo set di collegamento, se disponibile.
→ *Pagina 19*
L'apparecchio DEVE essere fissato con questo set di collegamento. Non è consentito impilare l'apparecchio in altro modo.
- 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.

Attenzione!

Rischio di danni materiali/danni all'apparecchio

Se l'apparecchio si surriscalda, esso potrebbe non essere in grado di funzionare in modo corretto, oppure potrebbero verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio.
Assicurarsi che l'ingresso aria dell'apparecchio non sia mai ostruito quando l'apparecchio è in funzione, e che l'area circostante l'apparecchio sia ventilata in modo adeguato.

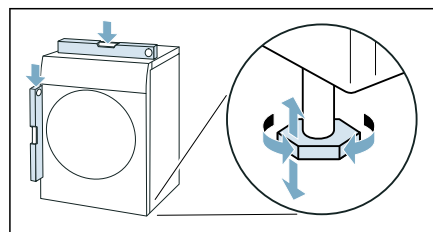
Attenzione!

Danni materiali e all'apparecchio

Prima di lasciare la fabbrica, l'apparecchio è stato sottoposto a una prova di funzionamento e può contenere residui di acqua. Tali residui di acqua possono fuoriuscire se l'apparecchio viene inclinato oltre i 40°.

Installare l'apparecchio come segue:

1. Installare l'apparecchio su un fondo pulito, piano e solido.
2. Controllare il livellamento dell'apparecchio con una livella a bolla d'aria.



3. Se necessario, utilizzare i piedini dell'apparecchio per ottenere un livellamento perfetto.

Adesso si può procedere all'allacciamento dell'apparecchio.

Avvertenze

- Tutti i piedini dell'apparecchio devono poggiare stabilmente sul pavimento.
- Un livellamento non corretto dell'apparecchio può causare durante il funzionamento rumori e vibrazioni, movimenti irregolari del cestello nonché la fuoriuscita dell'acqua residua dall'apparecchio.

Collegare l'apparecchio**⚠️ 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.

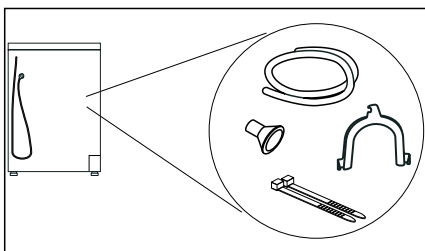
Avviso

Pericolo di lesioni!

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.

Collegare l'apparecchio come segue:

1. Collegamento del tubo di scarico
→ *Pagina 40*



2. Inserire la spina dell'apparecchio nella presa.
3. Controllare che la spina di rete sia saldamente inserita.

Ora la macchina è pronta per l'uso.

Attenzione!

Danni materiali e all'apparecchio

L'apparecchio contiene refrigerante e potrebbe danneggiarsi se messo in funzione immediatamente dopo il trasporto.

Prima della messa in funzione lasciare l'apparecchio fermo per due ore.

Avvertenza: In caso di dubbi, far controllare l'apparecchio da personale qualificato.

Prima del primo utilizzo

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.

Avvertenza: Dopo l'installazione e l'allacciamento, l'apparecchio è pronto per l'uso. Non sono necessarie altre operazioni.

Accessori opzionali

Ordinare gli accessori opzionali* presso il servizio i assistenza clienti:

■ **Cestello lana:**

Asciugare o arieggiare singoli capi di lana, scarpe da ginnastica e peluches nel cestello lana.

- Codice dell'ordine: **WMZ20600**.

■ **Piedistallo:**

Sollevarre l'asciugatrice con un piedistallo per caricare/scaricare nel modo migliore.

Trasportare la biancheria con il cesto della biancheria integrato nel vano del piedistallo.

- Codice dell'ordine: **WTZPW20D**.

■ **Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice:**

L'asciugatrice può essere collocata, per risparmiare spazio, su un'idonea lavatrice di uguale profondità e larghezza.

È indispensabile fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo kit di congiunzione.

- Codice dell'ordine con piano di lavoro estraibile: **WTZ27400**
- Codice dell'ordine senza piano di lavoro estraibile: **WTZ27410**.

■ **Kit di collegamento**

L'acqua di condensa dell'apparecchio, volendo, può essere convogliata nello scarico tramite un apposito tubo flessibile. In questo caso il contenitore dell'acqua di condensa non deve essere svuotato durante l'asciugatura né dopo ogni asciugatura.

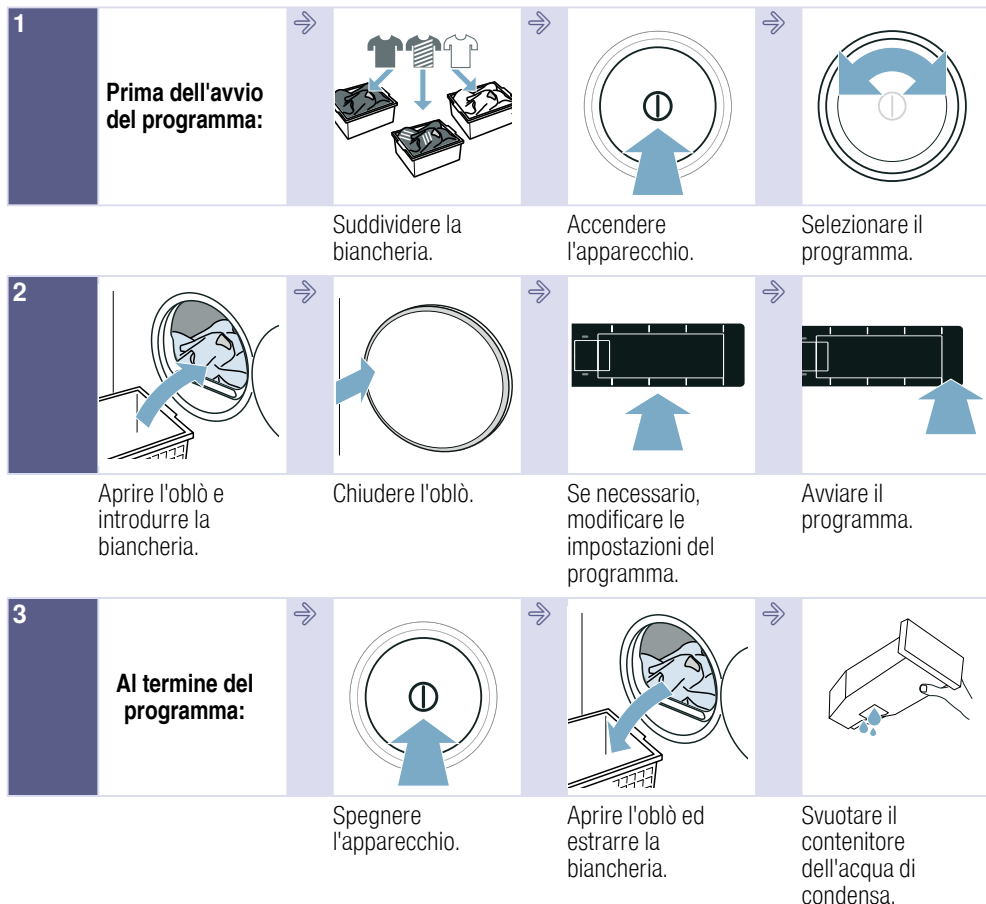
- Codice dell'ordine: —

* in funzione dell'allestimento dell'apparecchio



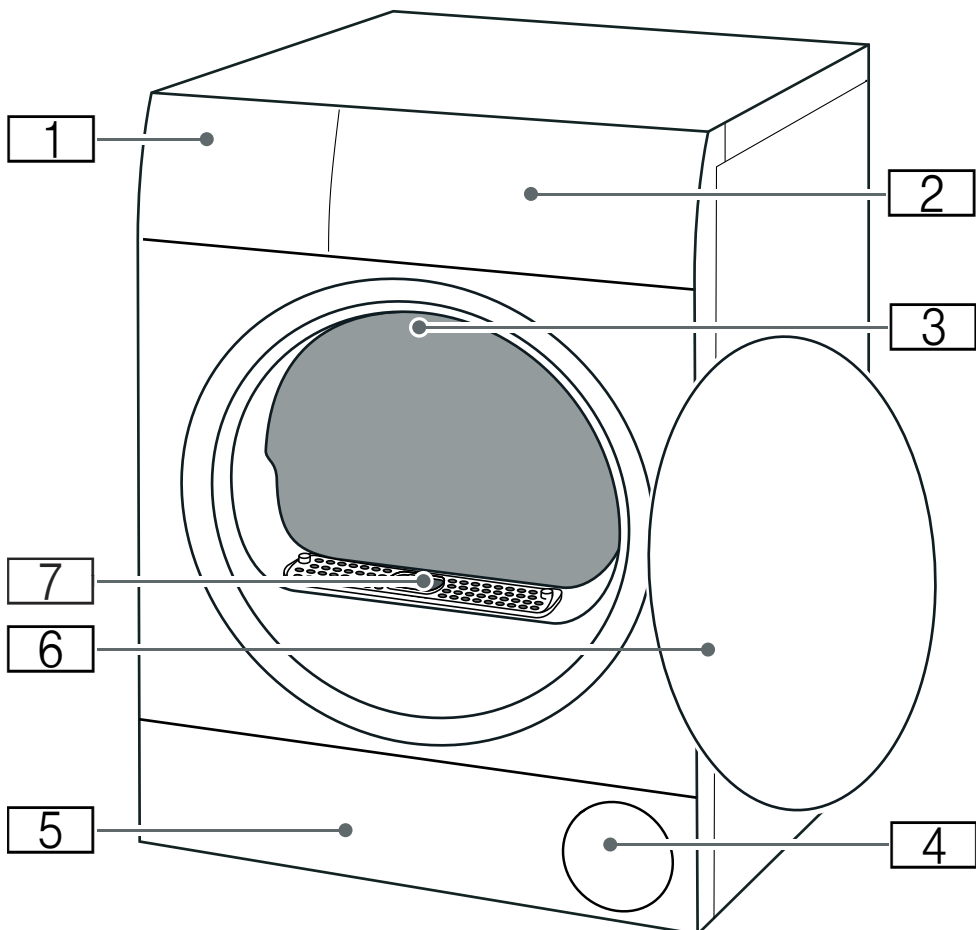
Istruzioni brevi

Avvertenza: L'apparecchio deve essere installato e collegato in modo corretto.
→ Pagina 14



Conoscere l'apparecchio

Panoramica dell'apparecchio



1 Contenitore dell'acqua di condensa → *Pagina 32*

2 Pannello

3 Illuminazione interna del cestello (a seconda dell'allestimento dell'apparecchio)

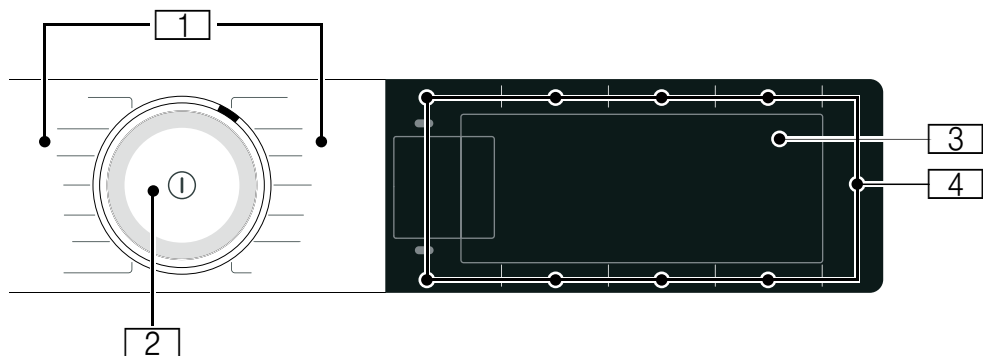
4 Griglia di raffreddamento

5 Sportello di manutenzione dell'unità di base → *Pagina 44*

6 Oblò

7 Coperchio del condotto dell'aria (non rimuovere)

Pannello



[1] Programmi

[2] Selettori programmi

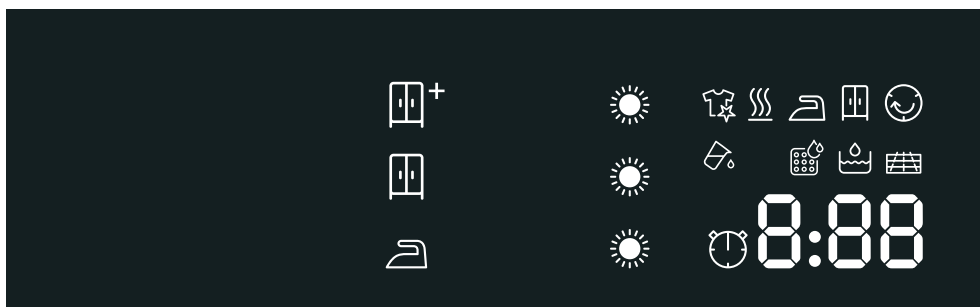
- Ruotare: impostazione del programma
- Premere: accensione/spegnimento dell'apparecchio

[3] Display

Visualizzazione di impostazioni e informazioni

[4] Tasti

per impostazioni di programma e funzioni supplementari/impostazioni dell'apparecchio

 **Display**


Indicatore	Descrizione	Informazioni
	Stato del programma:	si illumina: indicatore di stato
	Riduzione delle pieghe	
	Asciugatura	
	Stiratura con ferro	
	Asciugatura normale	
	Antipiega	
	Pausa	
<i>End</i>	Fine del programma	
	Risultato asciugatura	Extra asciutto attivato
	Risultato asciugatura	Normale attivato
	Risultato asciugatura	Stiratura con ferro attivato
	Grado di asciugatura	Grado di asciugatura attivato per un determinato risultato di asciugatura
ad es. 1:27	Durata del programma	Durata prevista del programma in ore e minuti.
3h	Fine del programma	Posticipo del programma in ore, se è stato attivato il tempo di Fine fra.
	Programma a tempo	Programma a tempo attivato

	Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa → <i>Pagina 32</i>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa e inserirlo. → <i>Pagina 32</i> ■ Dopo di che premere su Avvio/▷ Aggiungi bucato. ■ Pulire il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa. ■ Se è stato installato un tubo di scarico* opzionale, accertarsi che questo: <ul style="list-style-type: none"> - sia correttamente collegato → <i>Pagina 40</i> - sia posato senza essere piegato. - non sia bloccato oppure otturato, ad es. a causa di sedimentazioni. ■ Eseguire il trattamento intensivo. ■ Verificare se nell'unità di base si sono depositati corpi estranei. Aprire lo sportello di manutenzione e rimuovere i corpi estranei.
	Unità di base	Pulizia dell'unità di base → <i>Pagina 44</i>
	Pulizia automatica dello scambiatore di calore	Lo scambiatore di calore viene pulito automaticamente. Mentre è presente questa indicazione non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa e non interrompere il programma.
	Serbatoio dell'acqua	Per la funzione antipiega, riempire il serbatoio dell'acqua con acqua potabile fredda. → <i>Pagina 37</i> Premere su Avvio/▷ Aggiungi bucato.
	Trattamento semplice dell'apparecchio	Nessun guasto. Dopo un periodo di utilizzo, l'apparecchio stesso consiglia di eseguire un trattamento semplice. Eseguire un semplice trattamento dell'apparecchio. → <i>Pagina 50</i>
	CoolDown	<p>Durante l'asciugatura possono essere raggiunte temperature elevate. Per il raffreddamento del bucato il processo CoolDown abbassa la temperatura all'interno del cestello. Se l'oblò non viene aperto, nei seguenti casi il processo CoolDown si avvia automaticamente dopo 30 secondi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ mette in pausa il programma ■ interrompe il programma <p>È possibile continuare a utilizzare l'apparecchio durante il processo CoolDown.</p> <p>Avvertenze</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Il cestello continua a girare anche quando l'apparecchio è in pausa, con la funzione CoolDown attivata. ■ Non modificare il programma mentre la funzione CoolDown è in corso. ■ La regolazione della temperatura può durare fino a 10 minuti.



Tabella dei programmi

Programma	Carico massimo
Nome del programma Breve spiegazione del programma o per quali indumenti è idoneo.	Il carico massimo si riferisce al peso degli indumenti asciutti.
Cotone Indumenti resistenti, indumenti molto resistenti di cotone oppure lino.	8 kg
Sintetici Tessuti in fibra sintetica o mista.	3,5 kg
Mix Carico misto di capi in cotone e tessuti sintetici.	3 kg
Delicati Tessuti lavabili delicati, ad es. seta, raso, tessuti sintetici o misti.	2 kg
Lana con cestello I tessuti in lana o parzialmente di lana; scarpe/scarpe sportive e per il tempo libero; animali di peluche lavabili in fibre plastiche.	max. carico per lana/animali di peluche nel cestello: 1 riempimento cestello max. carico per scarpe nel cestello: 1 paio
Avvertenze <ul style="list-style-type: none"> ■ Asciugare gli indumenti esclusivamente con il cestello per la lana → <i>Pagina 34</i>. ■ Non asciugare scarpe in pelle o con parti in pelle. ■ L'imbottitura degli animali di peluche deve essere adatto per l'asciugatrice. 	
Prog. a tempo caldo Programma a tempo per tutti i tipi di indumenti eccetto lana e seta. Adatto per biancheria preasciugata o leggermente umida e per la postasciugatura di biancheria spessa, a più strati.	3 kg
Avvertenza: Nel programma di tempo, l'umidità residua della biancheria non viene riconosciuta automaticamente. Se dopo l'asciugatura la biancheria è ancora troppo umida, ripetere il programma e prolungare eventualmente la durata del programma.	
Sport/Fitness Indumenti che asciugano in fretta, in fibre funzionali e sintetiche.	1,5 kg

Business 	1 Vestito da uomo/ tailleur (1 giacca e 1 pantalone/gonna)
Programma a tempo per ridurre la formazione di pieghe e la presenza di odori (ad es. fumo di sigaretta). Programma adatto per abiti da uomo, giacche e pantaloni asciutti e indossati per poco tempo che vanno lavati a secco e non possono essere messi in lavatrice. Ulteriori informazioni: → <i>Pagina 37</i>	
Avvertenze	
<ul style="list-style-type: none"> ■ I capi non vengono asciugati o puliti. ■ Il programma non è adatto per abiti estivi leggeri e sottili. ■ Al termine del programma estrarre immediatamente i capi per evitare la formazione di pieghe. 	
Camicie 5 capi 	2-5 camicie
Programma a tempo per ridurre la formazione di pieghe e la presenza di odori (ad es. fumo di sigaretta). Adatto per camicie e camicette asciutte, indossate per poco tempo. Ulteriori informazioni: → <i>Pagina 37</i>	
Avvertenze	
<ul style="list-style-type: none"> ■ I capi non vengono asciugati o puliti. ■ Al termine del programma estrarre immediatamente i capi per evitare la formazione di pieghe. 	
Camicie 1 capo 	1 camicia o 1 camicetta
Programma a tempo per ridurre la formazione di pieghe e la presenza di odori (ad es. fumo di sigaretta). Adatto per camicie e camicette asciutte, indossate per poco tempo. Ulteriori informazioni: → <i>Pagina 37</i>	
Avvertenze	
<ul style="list-style-type: none"> ■ I capi non vengono asciugati o puliti. ■ Al termine del programma estrarre immediatamente i capi per evitare la formazione di pieghe. 	
Camicie	1,5 kg
Camicie/grembiuli di cotone, lino, tessuti sintetici oppure misti.	
Avvertenza: Dopo l'asciugatura stirare la biancheria oppure appendere. In questo modo si disperde l'umidità residua.	
Asciugamani	6 kg
Asciugamani resistenti e accappatoi di cotone.	
Rapido 40 min.	1 kg
Carico misto costituito da indumenti in fibra sintetica e cotone leggero.	
AllergyPlus	4 kg
Indumenti resistenti.	
Avvertenza: Il programma raggiunge temperature superiori. Particolarmente adatto per esigenze igieniche elevate.	

P+ Impostazioni

Impostazione del Funzione programma

Avvertenza: Alcune impostazioni non possono essere attivate per tutti i programmi. Le impostazioni attivate vengono visualizzate sui tasti o sono messe in evidenza sul display apparendo particolarmente luminose. È possibile modificare o disattivare le impostazioni attivate, premendo ripetutamente sui tasti corrispondenti.

Tipo di asciugatura	Il risultato di asciugatura stabilisce quale grado di umidità o di asciugatura deve avere il bucato al termine del programma. Se viene impostato un risultato di asciugatura, quest'ultimo resta memorizzato per ciascun programma, anche dopo lo spegnimento dell'apparecchio. Eccezione: per il cotone le impostazioni non vengono memorizzate.
Extra asciutto	Bucato a più strati di spessore maggiore, che non si asciuga facilmente.
Normale	Biancheria sottile, normale.
Stiratura con ferro	Per biancheria sottile, normale che resta umida anche dopo l'asciugatura e che deve essere stirata o stesa.
Livello di asciugatura	Se dopo l'asciugatura la biancheria risulta ancora troppo umida, per un buon risultato è possibile adattare il grado di asciugatura e aumentarlo ai livelli da ☀ a ☀ ☀ ☀. A parità di temperatura, ciò allunga la durata del programma. Se è stato adattato il grado di asciugatura per il risultato di asciugatura, l'impostazione del programma resta memorizzata anche dopo che l'apparecchio viene spento.
— Fine fra +	Prima dell'avvio del programma si può posticipare la fine del programma, con — e + fino a un massimo di 24 ore. Sul display viene visualizzato il numero delle ore, ad es. 8 h, e viene eseguito un conto alla rovescia fino a che il programma avrà inizio. Dopo l'avvio del programma viene visualizzata la durata del programma. Avvertenza: Osservare le indicazioni relative alle temperature ambiente → Pagina 60.
— Fine fra +	Nei programmi a tempo il tempo di asciugatura può essere prolungato con — e + a intervalli di 10 minuti.
— / +	Con i tasti di selezione — e + è possibile adattare i valori di impostazione.
Antipiega 60 min. Antipiega 120 min.	Al termine dell'asciugatura, il cestello muove la biancheria a intervalli regolari per evitare la formazione di pieghe. È possibile attivare o disattivare la funzione antipiega per 60 minuti (con Antipiega 60 min.) o per 120 minuti (con Antipiega 120 min.).
Delicato	La temperatura ridotta per indumenti delicati come ad es. poliacrilico o elastan può prolungare la durata dell'asciugatura.
Avvio/▷ Aggiungi bucato	avviare, interrompere e terminare un programma.



Biancheria

Preparazione della biancheria

Avviso

Rischio di esplosione/incendio!

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.

Attenzione!

Danni al cestello e ai tessuti

La presenza di oggetti nelle tasche degli indumenti durante il funzionamento potrebbe danneggiare il cestello e i tessuti. Togliere tutti gli oggetti dalle tasche degli indumenti, come ad es. oggetti metallici.

Preparare la biancheria come segue:

- Legare insieme cinture di stoffa, nastri di grembiule, ecc. o usare un sacchetto per biancheria.
- Chiudere chiusure lampo, ganci, asole e bottoni. Abbottonare i capi di biancheria più grandi, come ad es. le federe.
- Asciugare sempre gli indumenti molto piccoli, ad es. calzini per neonati, insieme ai capi di biancheria più grandi, ad es. asciugamani.
- Per capi di biancheria singoli utilizzare un programma a tempo.
- I tessuti a maglia, come t-shirt e magliette sportive, spesso alla prima asciugatura si restringono. Utilizzare un programma delicato.
- Non asciugare eccessivamente la biancheria sintetica. Potrebbe aumentare la formazione di pieghe nella biancheria.

- Alcuni detersivi o additivi, ad es. amido di lavanderia o ammorbidente, contengono particelle che si possono depositare sul sensore di umidità. Ciò può compromettere il funzionamento del sensore e pertanto i risultati di asciugatura.

Avvertenze

- Nel lavaggio di biancheria per cui si prevede l'uso dell'asciugatrice dosare il detersivo e l'additivo in base alle indicazioni del produttore.
- Pulire regolarmente il sensore di umidità → *Pagina 47*.

Suddividere la biancheria

Avvertenza: Caricare i capi di biancheria singolarmente nell'apparecchio. Per ottenere una buona asciugatura occorre evitare che i capi si aggroviglino.

Attenzione!

Danni materiali all'asciugatrice o agli indumenti

La biancheria non adatta all'asciugatrice può danneggiare l'apparecchio e la stessa biancheria può rovinarsi durante l'asciugatura. Prima dell'asciugatura suddividere il bucato secondo le indicazioni per la cura riportate sull'etichetta:

- adatta all'asciugatura
- Asciugatura a temperatura normale
- Asciugatura a temperatura ridotta
- Non asciugare nell'asciugatrice

Durante la suddivisione della biancheria da asciugare tenere presente anche quanto segue:

- Asciugare insieme solo biancheria con lo stesso tipo di tessuto e struttura, così che l'asciugatura risulti uniforme.
Se si fanno asciugare insieme indumenti leggeri, pesanti o a più strati, si ottengono risultati di asciugatura diversi.
- Seguire le indicazioni contenute nella descrizione dei programmi di asciugatura.
→ "Tabella dei programmi" a pagina 25
→ "Asciugatura con il cestello lana" a pagina 34

Avvertenza: Se dopo l'asciugatura la biancheria è ancora umida, scegliere un programma a tempo per continuare l'asciugatura.

Attenzione!

Danni materiali all'apparecchio o agli indumenti.

Non asciugare i seguenti indumenti nell'apparecchio:

- biancheria sporca di solventi, cera o grasso;
- indumenti non ancora lavati;
- indumenti impermeabili, come ad es. biancheria gommata;
- tessuti delicati, ad es. seta, tende in materiale sintetico.

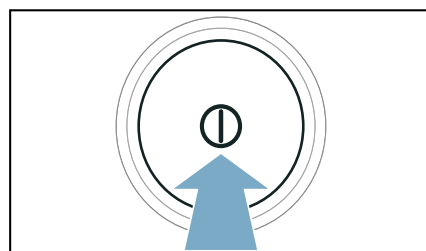


Uso dell'apparecchio

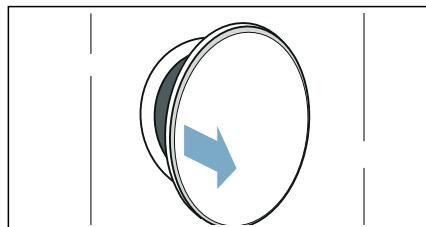
Introdurre la biancheria e accendere l'apparecchio

Avvertenza: L'apparecchio deve essere installato e collegato in modo corretto. → Pagina 14

1. Preparare e suddividere la biancheria.
2. Premere su ① per accendere l'apparecchio.

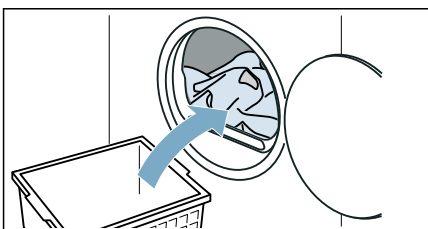


3. Aprire la porta.
Verificare che il cestello sia stato svuotato completamente. Se necessario svuotarlo.

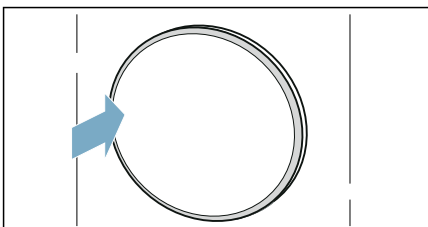


it Uso dell'apparecchio

- Inserire il bucato smistato nel cestello.

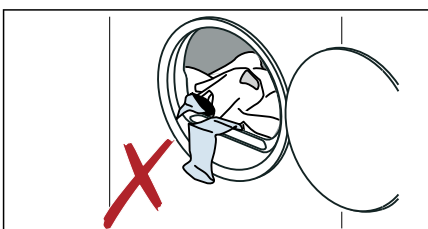


- Ciudere l'oblò.



Attenzione!

Possibili danni materiali all'apparecchio o agli indumenti.
Non impigliare la biancheria dell'oblò.

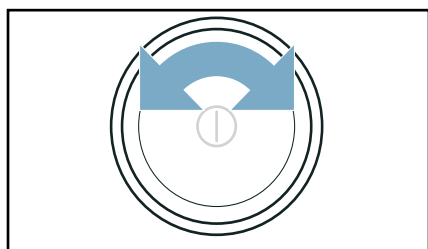


Avvertenza: Il cestello dell'apparecchio s'illumina dopo l'apertura, la chiusura e l'avvio del programma. L'illuminazione interna del cestello si spegne automaticamente.

Impostare il programma

Avvertenza: Se la sicurezza bambini è attivata, è necessario disattivarla prima di poter impostare un programma.
→ [Pagina 33](#)

- Impostare il programma desiderato.



Sul display compaiono le impostazioni di programma.

- Adattare le impostazioni di programma, se necessario.

Avviare il programma

Premere su **Avvio/▷ Aggiungi bucato**.

Avvertenza: Per impedire modifiche accidentali al programma, attivare la sicurezza bambini. → [Pagina 33](#)

Svolgimento del programma

Lo stato del programma viene visualizzato sul display.

Avvertenza: Selezionando un programma viene indicata la durata di asciugatura prevista per un carico massimo. Durante l'asciugatura il sensore dell'umidità determina l'umidità residua nella biancheria. A seconda del tasso di umidità residuo vengono adattate automaticamente la durata del programma e l'indicazione del tempo residuo in corso (eccetto programmi a tempo).

Modificare il programma o aggiungere biancheria

Durante l'asciugatura è possibile togliere o aggiungere biancheria in qualsiasi momento, così come modificare o adattare il programma.

1. Aprire lo sportello o premere su **Avvio/▷** **Aggiungi bucato** per una pausa.
- Avvertenza:** Se la funzione CoolDown è attiva, il cestello continua a girare anche quando l'apparecchio è in pausa. È possibile interrompere in ogni momento la funzione CoolDown aprendo lo sportello.
2. Aggiungere o estrarre la biancheria e chiudere l'oblò.
3. Se lo si desidera, scegliere un altro programma o un'altra impostazione. → "Tabella dei programmi" a pagina 25

Avvertenza: Modificare il programma quando non è attivata la funzione CoolDown.

4. Chiudere l'oblò.
5. Premere su **Avvio/▷** **Aggiungi bucato**.

Avvertenza: La durata del programma sul display si aggiorna a seconda del carico e dell'umidità residua della biancheria. I valori indicati possono variare dopo la modifica del programma e del carico.

Interruzione del programma

Il programma può essere interrotto in qualsiasi momento, aprendo lo sportello oppure premendo **Avvio/▷** **Aggiungi bucato**.

Attenzione!

Pericolo di incendio. La biancheria può prendere fuoco.

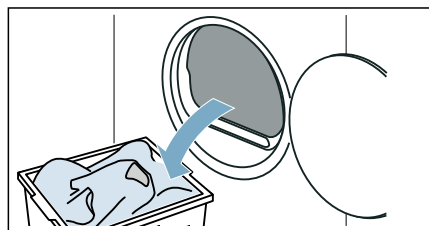
Interrompere il programma, rimuovere tutta la biancheria e allargarla per disperdere il calore.

Fine del programma

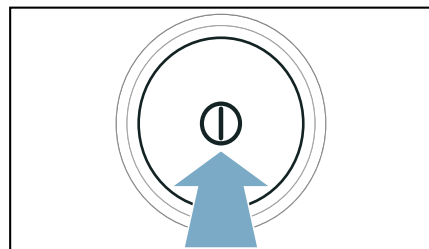
Sul display compare l'avviso: *End*

Estrazione del bucato e spegnimento dell'apparecchio

1. Estrarre la biancheria.



2. Premere su ① per spegnere l'apparecchio.

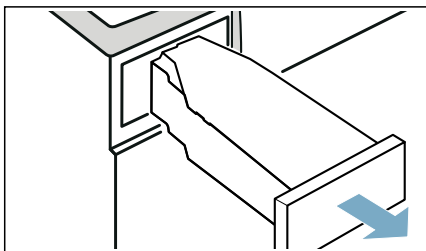


Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa

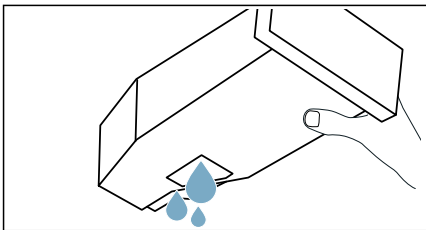
L'impostazione di fabbrica prevede che l'acqua di condensa dell'apparecchio venga convogliata nell'apposito contenitore.

L'acqua di condensa, volendo, può essere convogliata tramite un apposito tubo flessibile,* nello scarico. Quando si convoglia l'acqua di condensa nello scarico, non è necessario svuotare il contenitore dell'acqua di condensa durante l'asciugatura né dopo ogni asciugatura.

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa perpendicolarmente.



2. Eliminare l'acqua di condensa.



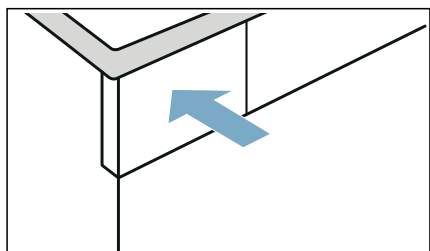
Attenzione!

Possibili danni materiali e alla salute

L'acqua di condensa non è potabile e può contenere lanugine. L'acqua di condensa impura può causare danni alla salute e danni materiali. . Non bere o non utilizzare per altri scopi.

* in dotazione a seconda del modello,

3. Inserire nuovamente il contenitore dell'acqua di condensa nell'apparecchio fino a percepire uno scatto.



Avvertenza: Il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa filtra la condensa, che viene utilizzata per la pulizia automatica dell'apparecchio. Svuotando l'acqua di condensa il filtro viene pulito. Ciononostante controllare regolarmente che non ci siano depositi di impurità nel filtro. In caso contrario, rimuoverli.
→ "Pulire il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa" a pagina 48



Impostazioni dell'apparecchio

È possibile adattare o attivare/disattivare la sicurezza bambini e le impostazioni di base (ad es. segnali).

Sicurezza bambini

Con l'attivazione della sicurezza bambini si impedisce che il pannello venga azionato per sbaglio.

Attivazione/disattivazione della sicurezza bambini:

- Premere **Sicurezza bambini 3 sec.** per 3 secondi.

Avvertenza: La sicurezza bambini rimane attiva anche dopo lo spegnimento dell'apparecchio. Per poter utilizzare il pannello dopo l'accensione, è necessario disattivare la sicurezza bambini.

Segnale di avvertenza

È possibile attivare e disattivare il segnale di avviso al termine del programma. Se si attiva questa impostazione, viene emesso un segnale acustico al termine del programma.

Attivare/Disattivare l'impostazione dell'apparecchio come segue:

Premere su **Segnale acustico**.

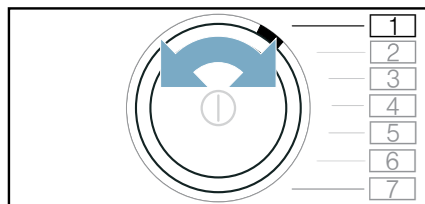
Il segnale di avviso al termine del programma è attivato/disattivato.

Avvertenza: Se al termine del programma non viene emesso alcun segnale acustico, sebbene il segnale di avviso sia attivato, è possibile adattare le impostazioni dell'apparecchio.

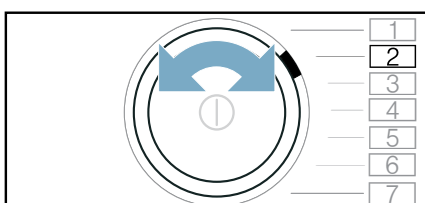
Impostazioni di base

È possibile adattare determinate impostazioni di base all'apparecchio. Per poter apportare delle modifiche, è necessario richiamare prima la**modalità di impostazione**:

1. Impostare il programma in posizione **[1]**.



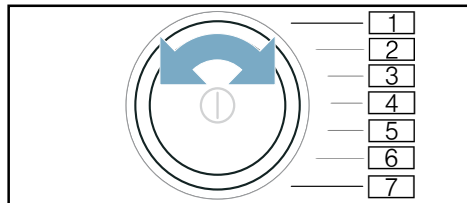
2. Premere **Tipo di asciugatura** e contemporaneamente:
3. Impostare il programma in posizione **[2]**.



4. Rilasciare **Tipo di asciugatura** .

La modalità di impostazione è attivata.

Le impostazioni di base sono assegnate alle seguenti posizioni di programma:



Posizione Impostazioni di base

- | | |
|-----|---|
| [2] | Adattare il volume dei segnali di avviso (ad es. al termine del programma). |
| [3] | Adattare il volume dei segnali di comando. |

Valori di regolazione:

- | | |
|---|------------|
| 0 | spento |
| 1 | ridotto |
| 2 | medio |
| 3 | alto |
| 4 | molto alto |

Adattare e attivare/disattivare le impostazioni di base come segue:

1. Impostare la posizione dell'impostazione di base desiderata.
2. Modificare l'impostazione con:
- +
3. Adattare altre impostazioni di base oppure salvare e terminare le impostazioni di base.

Salvare e terminare le impostazioni di base come segue:

Spegnere l'apparecchio.

Avvertenza: Dopo la disattivazione dell'apparecchio, le impostazioni restano memorizzate.



Asciugatura con il cestello lana

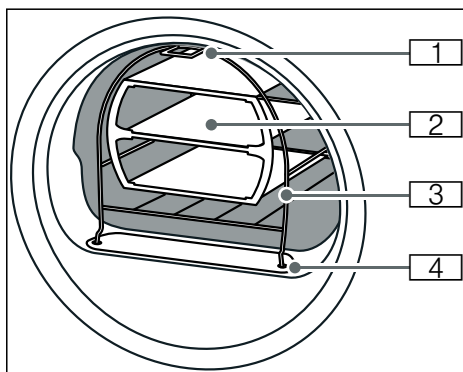
Il cestello lana

Avvertenza: Il cestello lana è in dotazione all'apparecchio* oppure può essere acquistato come accessorio presso il servizio di assistenza clienti.

Attenzione!

Danni materiali all'apparecchio e agli indumenti.

L'asciugatura in un cestello per la lana danneggiato può causare danni all'apparecchio e agli indumenti. Non mettere mai in funzione l'apparecchio con un cestello lana danneggiato.



- [1] Agganciare il piedino per il fissaggio al gancio nella parte alta della parete anteriore dell'apparecchio

- [2] Alloggiamento del cestello lana

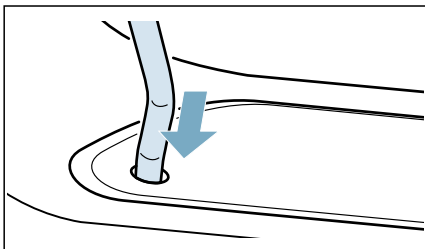
- [3] Cestello lana

- [4] Piedini per il fissaggio nel coperchio del condotto dell'aria

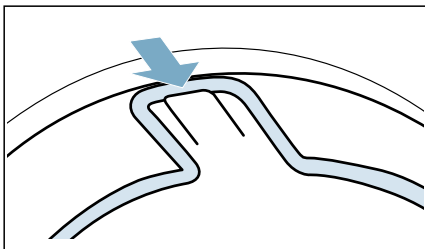
* a seconda del modello

Fissaggio del cestello lana

1. Inserire i piedini del cestello lana nei fori del coperchio del condotto dell'aria.



2. Appoggiare il cestello alla parte anteriore del gancio superiore.

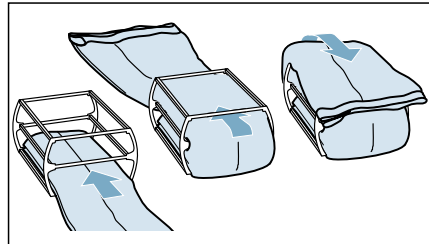


Adesso il cestello lana dovrebbe essere saldamente alla parte anteriore.

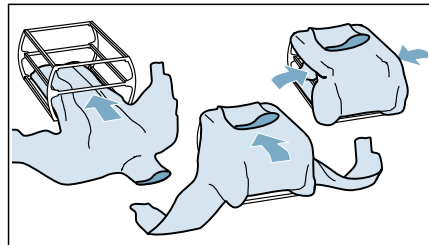
Esempi d'impiego

■ Indumenti

- Gli indumenti devono essere stati centrifugati.
Disporre gli indumenti nell'alloggiamento senza schiacciarli.
- Pantaloni o gonna



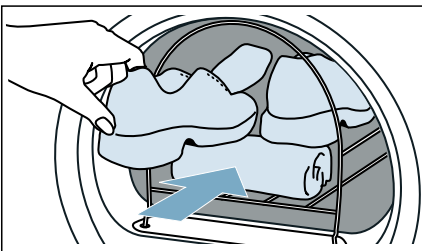
- Maglione



■ **Scarpe da ginnastica**

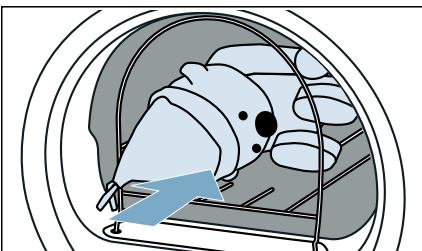
Disporre le scarpe da ginnastica nel cestello lana **senza** l'alloggiamento. Estrarre il più possibile la linguetta delle scarpe. Rimuovere eventuali solette o paratalloni.

Mettere un asciugamano arrotolato sotto le scarpe da ginnastica in modo da ottenere una superficie d'appoggio inclinata. Posizionare le scarpe da ginnastica con la zeppa sull'asciugamano.



■ **Peluches**

Asciugare i peluches nel cestello lana senza utilizzare l'alloggiamento. Non riempire eccessivamente il cestello: i peluches non devono essere schiacciati né cadere fuori.



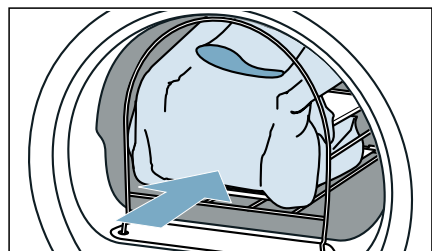
Introdurre l'inserto e avviare il programma

1. Disporre l'alloggiamento con gli indumenti o le scarpe da ginnastica o peluches nel cestello lana.

Attenzione!

Possibili danni materiali agli indumenti.

Disporre gli indumenti nell'alloggiamento del cestello lana in modo tale che questi ultimi non entrino in contatto con il cestello.



2. Selezionare il programma per il cestello lana o un programma a tempo.

→ "Tabella dei programmi"
a pagina 25

- 3.** Impostare il tempo di asciugatura.
La tabella sottostante riporta esempi di carico e del tempo di asciugatura da impostare.

Maglione di lana sottile	ca. 1:20 h
Maglione di lana spesso	ca. 1:30 h - 3:00 h
Gonna	ca. 1:00 h - 1:30 h
Pantaloni	ca. 1:00 h - 1:30 h
Guanti	ca. 30 min.
Scarpe da ginnastica	ca. 1:30 h / con aerazione max. 2:00 h

Avvertenza: Per indumenti più spessi o a più strati aumentare eventualmente il tempo di asciugatura per raggiungere il risultato di asciugatura desiderato.

- 4.** Avviare il programma.
5. Al termine del programma estrarre il carico e spegnere l'apparecchio.



Funzione antipiega

Questo apparecchio dispone di programmi per ridurre la formazioni di pieghe e la presenza di odori in capi d'abbigliamento asciutti e indossati per poco tempo.

Avvertenze

- Prestare attenzione ai consigli in merito alla biancheria. → [Pagina 28](#)
- Lavare i capi di abbigliamento impregnati di profumo, deodorante o sudore prima di indosarli di nuovo.
- **Non** ridurre la formazione di pieghe sui seguenti indumenti:
 - lana, pelle, viscosa e tessuti con parti in metallo, legno o plastica.
 - Giacche cerate e oleate.
- Non utilizzare set di pulizia per asciugatrici!

Riempimento del serbatoio dell'acqua

L'apparecchio rimuove le pieghe di indumenti asciutti, indossati per poco tempo utilizzando acqua potabile fredda che deve essere versata nell'apertura di riempimento anteriore servendosi della brocca fornita in dotazione.

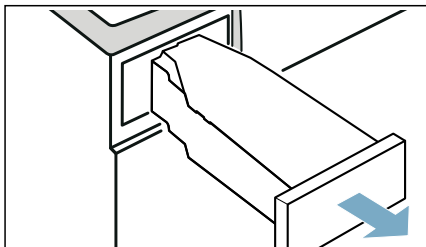
Attenzione!

Danni materiali e all'apparecchio

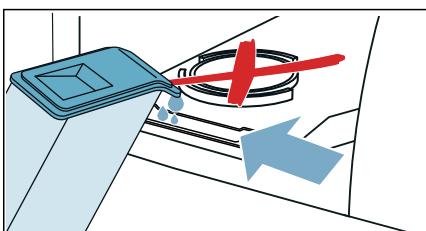
Se per ridurre la formazione delle pieghe non viene utilizzata l'acqua potabile, l'apparecchio può essere sporco a causa della presenza della lanugine e danneggiarsi a causa di depositi di impurità.

- Per ridurre la formazione delle pieghe utilizzare esclusivamente acqua potabile fredda.
 - Non utilizzare acqua di condensa o acqua distillata né additivi o decalcificanti.
1. Selezionare il programma di riduzione delle pieghe desiderato. → "Tabella dei programmi" a pagina 25
 2. Impostare il programma di riduzione delle pieghe desiderato.
 3. Premere **Avvio/▷ Aggiungi bucato**.
 4. Sul display compare  .
Avvertenza: Se sul display non compare  significa che il serbatoio dell'acqua è già stato riempito con la quantità d'acqua sufficiente e il programma si avvia.

5. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa perpendicolarmente.

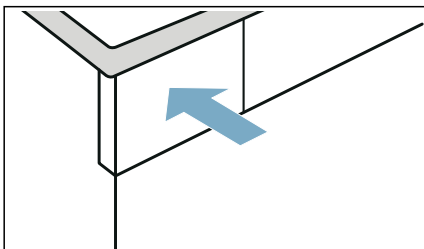


6. Servendosi della brocca servita in dotazione, versare ca. 180 ml di acqua potabile fredda nell'apertura di riempimento **anteriore** finché sul display non si spegne il simbolo  e viene emesso un segnale acustico.



Avvertenza: Se si versano più di 180 ml di acqua potabile nell'apparecchio e sul display non si spegne il simbolo  significa che l'acqua potabile è stata versata nell'apertura di riempimento errata o che l'apparecchio non è esattamente in piano. Versare l'acqua potabile nell'apertura di riempimento anteriore o mettere esattamente in piano l'apparecchio.
→ "Installazione dell'apparecchio" a pagina 15

- 7.** Inserire nuovamente il contenitore dell'acqua di condensa nell'apparecchio fino a percepire uno scatto.



- 8.** Premere **Avvio/▷** **Aggiungi bucato**.

Programmi per la riduzione delle pieghe

- Eseguire i programmi per la riduzione di pieghe solo con cestello carico. Rispettare la descrizione dell'indumento e la quantità di carico massima dei programmi per la riduzione di pieghe. → *Pagina 25*
- L'apertura dell'oblò interrompe il programma di riduzione delle pieghe. Per avviare nuovamente il programma, chiudere l'oblò e premere su **Avvio/▷** **Aggiungi bucato**.
- La durata media del programma di riduzione delle pieghe è di ca. 45 minuti e può allungarsi se la temperatura ambiente è bassa oppure può ridursi se la temperatura ambiente è alta.
- Durante la funzione della riduzione delle pieghe è possibile udire dei rumori aggiuntivi.

- Il risultato della riduzione delle pieghe può variare a seconda del tipo di indumento, della quantità di carico e del programma impostato. Per risultati ottimali, al termine del programma estrarre subito i capi, appenderli a una gruccia e metterli in forma.

Pulizia del filtro nel serbatoio dell'acqua

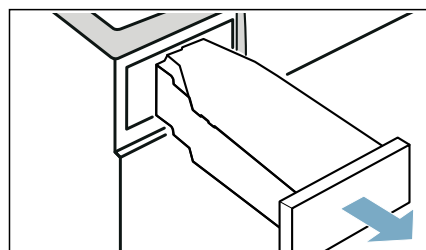
Il filtro nel serbatoio protegge l'apparecchio dallo sporco e deve essere regolarmente pulito.

Attenzione! Danni materiali e all'apparecchio

Un funzionamento con filtro mancante o danneggiato può portare a danni all'apparecchio.

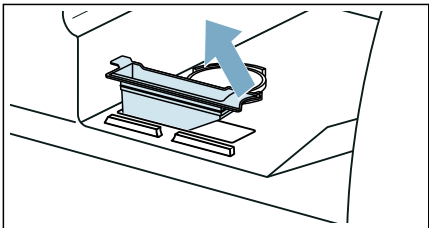
Mettere in funzione l'apparecchio solo se il filtro è inserito e non presenta danni.

- 1.** Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa perpendicolarmente.

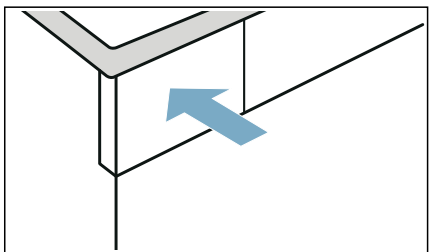


it Convogliamento dell'acqua di condensa

- 2.** Rimuovere il filtro e lavarlo sotto l'acqua corrente oppure in lavastoviglie.



- 3.** Inserire il filtro nel serbatoio dell'acqua.
4. Inserire nuovamente il contenitore dell'acqua di condensa nell'apparecchio fino a percepire uno scatto.



Convogliamento dell'acqua di condensa

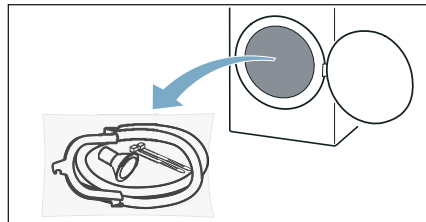
Durante l'asciugatura nell'apparecchio è presente dell'acqua di condensa.

Mettere in funzione l'apparecchio con tubo di scarico collegato.

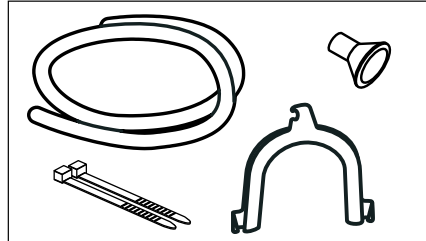
Se non viene impiegato alcun tubo di scarico, l'acqua di condensa dell'apparecchio viene convogliata nell'apposito contenitore. In questo caso il contenitore dell'acqua di condensa deve essere svuotato dopo ogni asciugatura ed eventualmente anche nel corso dell'asciugatura, se è già stato riempito.

Collegare il tubo di scarico come segue:

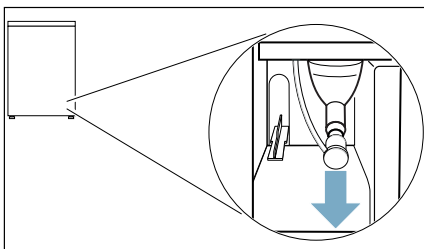
- 1.** Estrarre gli accessori dal cestello.



- 2.** Togliere tutti i capi dal sacchetto.



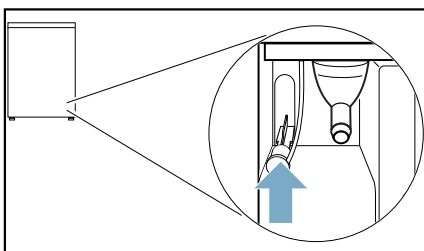
- 3.** Tirare il tappo di chiusura dal manicotto.



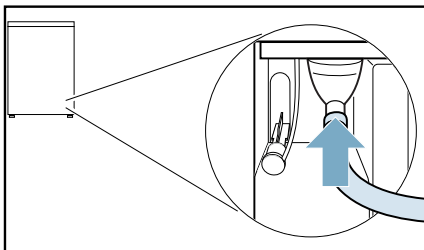
Avvertenze

- Alla consegna dell'apparecchio il tappo di chiusura è fissato al manicotto.
- Rimuovendo il tappo di chiusura potrebbe fuoriuscire del liquido dal manicotto.

- 4.** Spostare il tappo di chiusura in posizione di arresto.

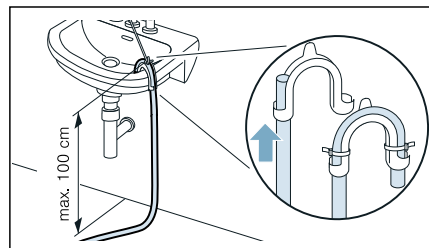


- 5.** Prendere il tubo di scarico e infilarlo fino in fondo sul manicotto scoperto.

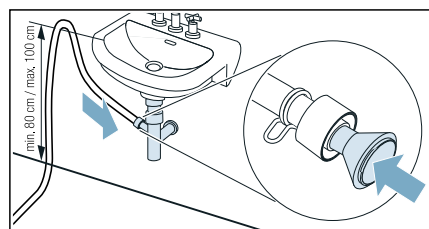


- 6.** Fissare l'altro lato del tubo di scarico, a seconda della tipologia di allacciamento, con gli altri accessori.

Lavandino:



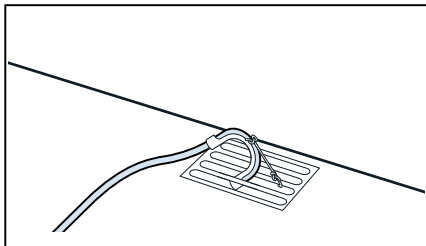
Sifone:



Assicurare il punto di raccordo con una fascetta stringitubo (area di serraggio 12-22 mm, reperibile nei negozi specializzati).

Per il collegamento a un sifone bisogna accertarsi che il tubo di scarico venga convogliato a un'altezza minima di 80 cm e massima di 100 cm.

Scarico a terra:



Attenzione!

Danni materiali a causa di una perdita o della fuoriuscita di acqua.

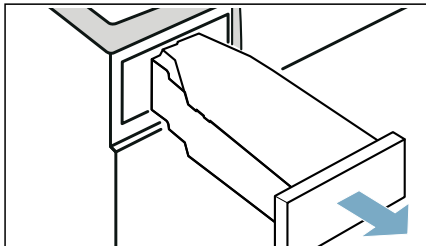
Ancorare il tubo di scarico in modo appropriato per impedire che si sganci. Non comprimere il tubo di scarico. Differenza di livello tra la superficie di appoggio e lo scarico max. 100 cm.

Attenzione!

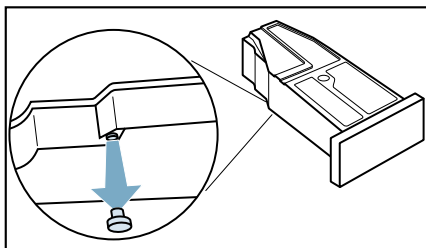
Può succedere che l'acqua stagnante venga aspirata dall'apparecchio provocando danni materiali.

Controllare che l'acqua defluisca rapidamente. Lo scarico non deve essere né tappato né otturato.

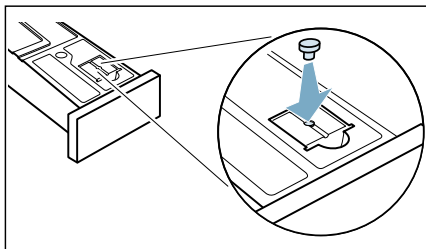
7. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa in orizzontale e svuotarlo.



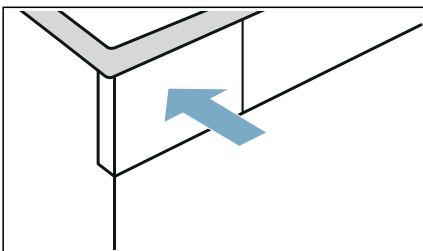
8. Capovolgere il contenitore dell'acqua di condensa con una rotazione di 180° e rimuovere il tappo inserito.



9. Ruotare nuovamente di 180° il contenitore dell'acqua di condensa e inserire il tappo nell'apertura posta sulla parte superiore del contenitore dell'acqua di condensa.



10. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.



Ora l'acqua di condensa viene convogliata tramite il tubo di scarico nelle condutture o nel lavandino.

Avvertenza: Se si desidera convogliare nuovamente l'acqua di condensa nell'apposito contenitore, ripetere la procedura in ordine inverso.

Attenzione!

Danni materiali e all'apparecchio

Quando si convoglia l'acqua di condensa nel contenitore dell'acqua di condensa, è possibile che dal manicotto fuoriesca del liquido e provochi danni. Prima di mettere in funzione l'apparecchio, fissare il tappo di chiusura al manicotto.



Pulizia e manutenzione

Pulizia dell'apparecchio

⚠️ 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 (estrazione della 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.

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 qualsiasi residuo di detersivo o spray o altri.

Pulizia dell'unità di base

Questo apparecchio dispone di una funzione automatica di autopulizia. Non è necessario rimuovere la lanugine dal bucato dopo ogni utilizzo, in quanto viene raccolta nell'unità di base.

Per non compromettere la funzione dell'apparecchio, **è necessario** pulire l'unità di base (deposito lanugine e filtro lanugine) esclusivamente nei seguenti casi:

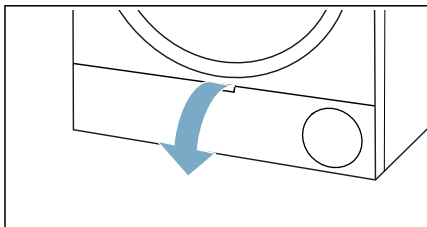
- Sul display compare l'avviso: .
- Prima di eseguire il trattamento dell'apparecchio.

Opzionalmente, è possibile pulire l'unità di base dell'apparecchio in qualsiasi momento.

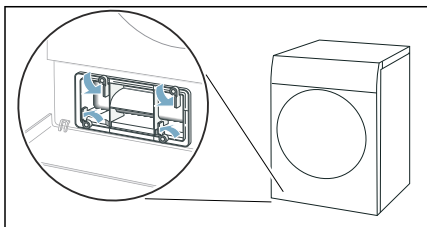
Avvertenza: Dopo il funzionamento lasciare raffreddare l'apparecchio per circa 30 minuti prima di iniziare con la pulizia.

Pulizia dell'unità di base come segue:

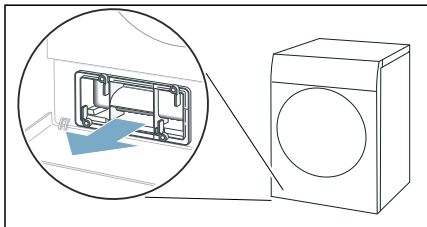
1. Aprire lo sportello di manutenzione dalla maniglia.



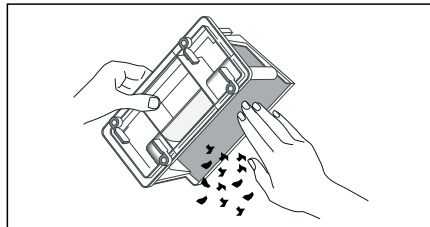
2. Sbloccare la leva del coperchio dello scambiatore di calore.



3. Estrarre il coperchio dello scambiatore di calore sulla maniglia.

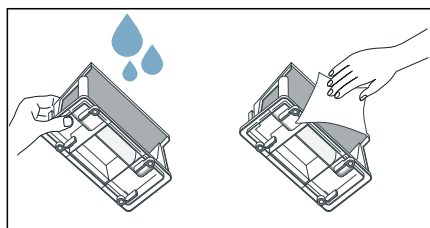


4. Rimuovere completamente la lanugine dal coperchio dello scambiatore di calore e dall'apposito filtro.



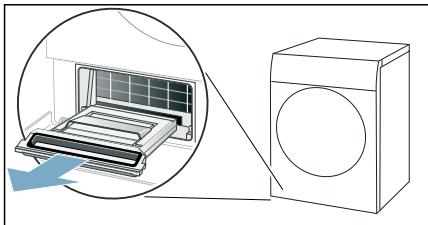
Avvertenza: Osservare che non restino impurità nelle guarnizioni del coperchio dello scambiatore di calore.

5. Sciacquare abbondantemente sotto acqua corrente la parete interna del coperchio dello scambiatore di calore e del filtro cattura lanugine e asciugarlo.

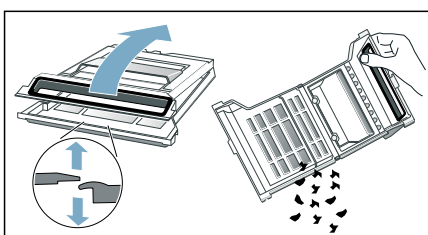
**Avvertenze**

- In caso di sporco ostinato è possibile utilizzare una spazzola morbida durante la pulizia.
- Assicurarsi di asciugare a fondo il vano di deposito dopo il lavaggio. Un filtro lanugine umido può prolungare il tempo di asciugatura e influenzare il risultato di asciugatura.

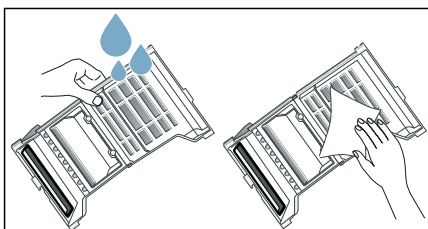
6. Estrarre il vano di deposito della lanugine mantenendolo orizzontale.



- Avvertenza:** Il vano di deposito della lanugine può contenere lanugine umida e acqua residua e può gocciolare durante l'estrazione.
7. Rovesciare il vano di deposito della lanugine e rimuoverla.



8. Sciacquare abbondantemente sotto acqua corrente il filtro del vano di deposito della lanugine e asciugarlo.

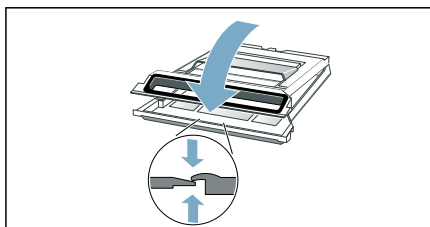


Avvertenze

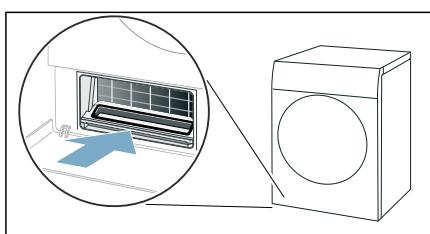
- In caso di sporco ostinato è possibile utilizzare una spazzola morbida durante la pulizia.
- Non rimuovere o danneggiare la guarnizione del vano di deposito della lanugine.
- Il vano di deposito può essere lavato anche in lavastoviglie.

- Assicurarsi di asciugare a fondo il vano di deposito dopo il lavaggio.

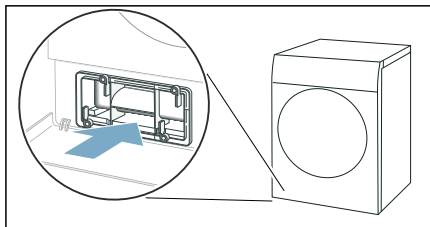
9. Chiudere il vano di deposito della lanugine.



- Avvertenza:** Accertarsi di aver chiuso completamente il vano di deposito della lanugine.
10. Inserire il vano di deposito della lanugine mantenendolo orizzontale finché non si innesta in posizione.

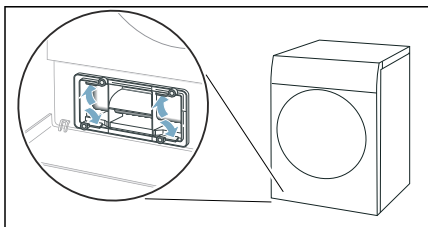


11. Inserire il coperchio dello scambiatore di calore sulla maniglia.

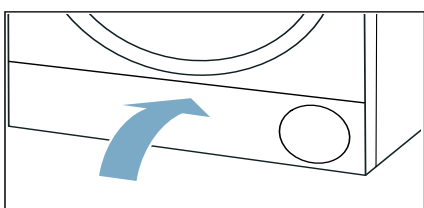


- Avvertenza:** È possibile inserire il coperchio dello scambiatore di calore soltanto il vano di deposito della lanugine si trova nell'apparecchio.

12. Bloccare la leva del coperchio dello scambiatore di calore.



13. Chiudere lo sportello di manutenzione.



L'unità di base dell'apparecchio è stata pulita.

Attenzione!

Rischio di danni materiali/danni all'apparecchio

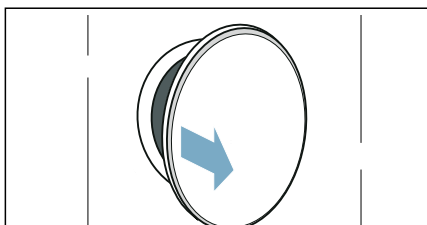
Se si mette in funzione l'apparecchio senza un raccoglitore di lanugine (ad es. filtro lanugine, vano lanugine, a seconda delle specifiche dell'apparecchio), o se il raccoglitore di lanugine è incompleto o difettoso, è possibile che si verifichino danni all'apparecchio.

Non mettere in funzione l'apparecchio senza un raccoglitore di lanugine oppure con un raccoglitore di lanugine incompleto o difettoso.

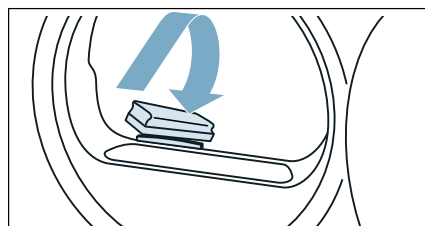
Pulizia del sensore dell'umidità

Avvertenza: Il sensore dell'umidità misura il grado di umidità della biancheria. Dopo un lungo periodo di funzionamento, si può depositare un sottile strato di calcare oppure residui di detersivo o additivo. Tali depositi vanno rimossi regolarmente, altrimenti vengono compromessi i risultati dell'asciugatura.

1. Aprire la porta.



2. Pulire il sensore dell'umidità con una spugna leggermente ruvida.



Attenzione!

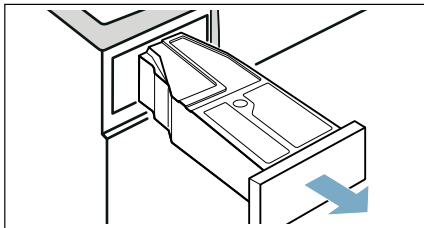
Il sensore dell'umidità potrebbe danneggiarsi.

Il sensore dell'umidità è in acciaio inox. Non pulire il sensore di umidità con prodotti abrasivi e lana d'acciaio.

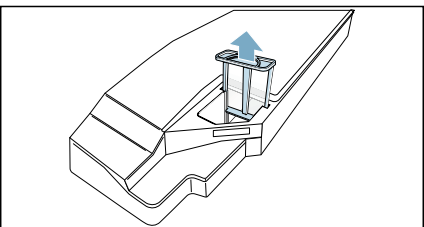
Pulire il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Avvertenza: Il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa pulisce l'acqua di condensa che viene utilizzata per la pulizia automatica dell'apparecchio.

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa perpendicolarmente.



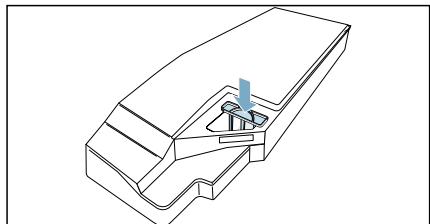
2. Eliminare l'acqua di condensa.
3. Estrarre il filtro.



4. Lavare il filtro sotto l'acqua corrente calda oppure in lavastoviglie.

Avvertenza: In caso di sporco ostinato è possibile utilizzare una spazzola morbida durante la pulizia.

5. Inserire il filtro fino allo scatto.



Attenzione!

In assenza di filtri, della lanugine può cadere all'interno dell'apparecchio e danneggiarlo.

Azionare l'apparecchio solo con il filtro inserito.

6. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa finché non si innesta.

Trattamento dell'apparecchio

Per trattare l'apparecchio, quest'ultimo fornisce programmi di pulizia aggiuntivi:

- Con il trattamento semplice dell'apparecchio si rimuovono eventuali depositi di sporco superficiali.
- Con il trattamento intensivo dell'apparecchio si rimuovono eventuali depositi di sporco più ostinato e odori formatisi dopo un periodo di fermo prolungato.

Prima di eseguire un trattamento dell'apparecchio, il trattamento dell'apparecchio deve essere preparato.

Avviso

Pericolo di ustioni/danni materiali e all'apparecchio!

L'acqua bollente o calda, quando viene versata o fuoriesce, può provocare pericolose ustioni e portare a danni materiali e all'apparecchio.

Non utilizzare l'acqua bollente per questo apparecchio, i suoi componenti e i suoi accessori. Evitare che l'acqua calda o il vapore vengano a contatto con la pelle.

Avviso

Pericolo di avvelenamento/danni materiali!

L'acqua di condensa non è potabile ed è possibile che sia contaminata con fibre di tessuto. L'acqua di condensa contaminata può essere nociva per la salute e causare danni materiali.

Non bere e non riutilizzare.

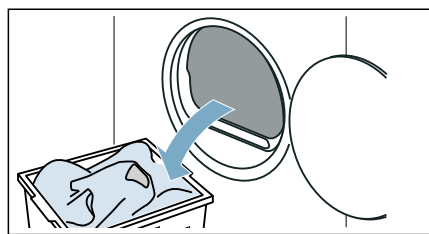
Preparazione del trattamento dell'apparecchio

Preparazione dell'apparecchio per un trattamento dell'apparecchio

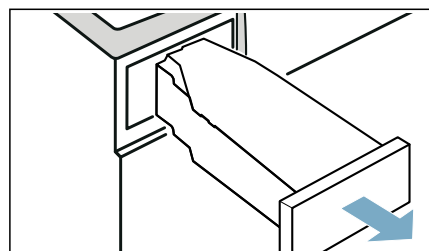
L'apparecchio deve essere preparato **prima** di procedere con il trattamento dell'apparecchio semplice o intensivo.

Preparare l'apparecchio per il trattamento dell'apparecchio come segue:

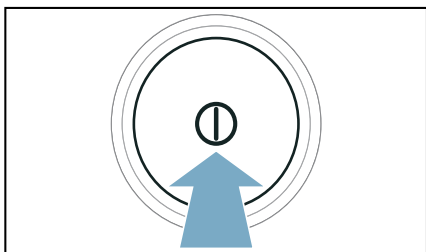
1. Pulizia dell'unità di base.→ *Pagina 44*
2. Apertura dello sportello.
3. Estrarre la biancheria.



4. Chiudere l'oblò.
5. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa in orizzontale e svuotarlo.



6. Premere su ① per accendere l'apparecchio.



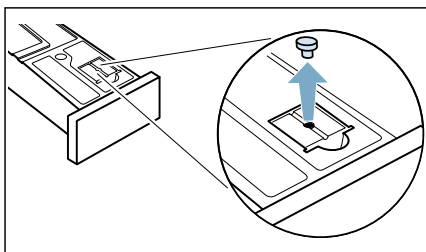
L'apparecchio è ora pronto per il trattamento dell'apparecchio.

Preparazione del contenitore dell'acqua di condensa per il trattamento dell'apparecchio

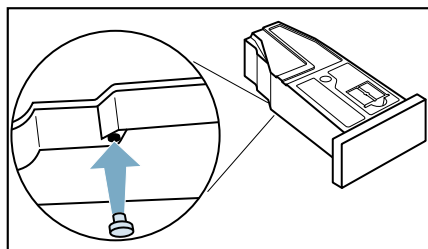
Se si fa confluire l'acqua di condensa dell'apparecchio mediante un tubo di scarico, il contenitore dell'acqua di condensa deve essere preparato **prima** di un trattamento dell'apparecchio semplice o intensivo.

Preparare il contenitore dell'acqua di condensa per il trattamento dell'apparecchio come segue:

1. Rimuovere il tappo inserito dall'incavo del contenitore dell'acqua di condensa.



2. Ruotare il contenitore dell'acqua di condensa di 180° e capovolgerlo e inserire il tappo.



3. Pulire il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa. → *Pagina 48*

Il contenitore dell'acqua di condensa è ora pronto per il trattamento dell'apparecchio.

Avvertenza: Se si fa confluire l'acqua di condensa dell'apparecchio mediante un tubo di scarico, eseguire nuovamente questi punti **dopo** un semplice trattamento dell'apparecchio.

Esecuzione di un semplice trattamento dell'apparecchio

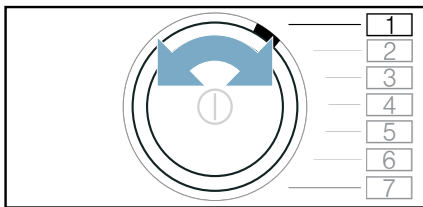
È possibile eseguire il trattamento semplice dell'apparecchio per rimuovere eventuali depositi di sporco superficiali.

Avvertenze

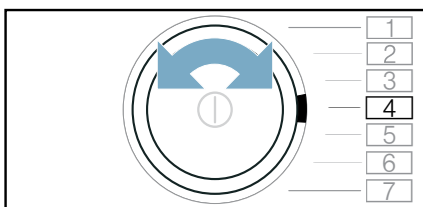
- Dopo un periodo di utilizzo, l'apparecchio stesso consiglia di eseguire un trattamento semplice. Prima dell'avvio del programma e anche al termine del programma, sul display compare *ErE* per 5 secondi. Questa avvertenza resta visualizzata finché non è stato eseguito il trattamento semplice completo dell'apparecchio.
- Il trattamento semplice dell'apparecchio dura circa 1 ora.

Eseguire un trattamento dell'apparecchio come segue:

1. Preparare il trattamento dell'apparecchio. → *Pagina 49*
2. Impostare il programma in posizione 1.

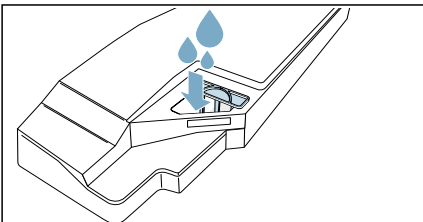


3. Premere e tenere premuto contemporaneamente Tipo di asciugatura  :
4. Impostare il programma in posizione 4.



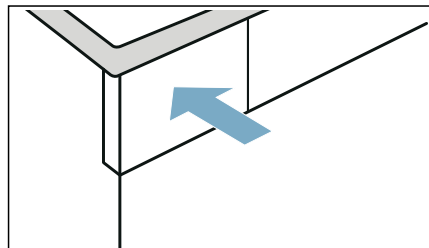
Sul display compaiono in modo alternato **CP 1** e la durata del programma.

5. Versare circa 1 ½ un litro di acqua calda dal rubinetto nel contenitore della condensa.



Avvertenza: Tenere sempre il contenitore della condensa pieno in posizione orizzontale così da non far cadere il liquido.

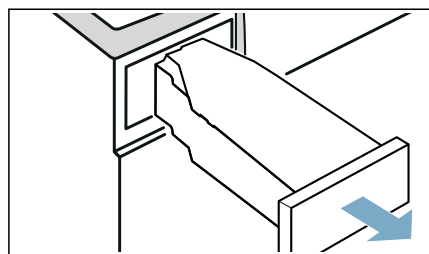
6. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.



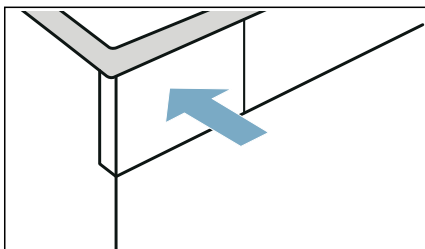
7. Premere su **Avvio/▷ Aggiungi bucato**.

Si avvia il trattamento dell'apparecchio e viene emesso un segnale acustico. Al termine del trattamento sul display compare **End** e viene emesso un segnale acustico.

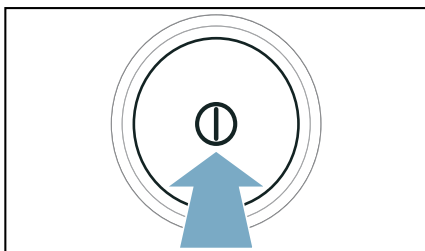
8. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa in orizzontale e svuotarlo.



9. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.



10. Premere su ① per spegnere l'apparecchio.



È stato eseguito il trattamento dell'apparecchio.

Esecuzione del trattamento intensivo

È possibile eseguire il trattamento intensivo dell'apparecchio per rimuovere eventuali depositi di sporco più ostinato e odori formatisi dopo un periodo di fermo superiore a un mese.

Avvertenze

- Il trattamento intensivo dura circa 4 ore. La durata può prolungarsi se non si eseguono tempestivamente le fasi del trattamento necessarie durante il programma.
- Il trattamento dell'apparecchio intensivo non dovrebbe essere interrotto dopo l'avvio del programma.

- Per un trattamento intensivo dell'apparecchio è necessario disporre di un additivo originale che può essere ordinato presso il servizio di assistenza clienti indicando il codice del pezzo di ricambio: **00311829**. I dati di contatto di tutti i paesi sono reperibili nell'elenco dei centri di assistenza clienti allegato.

⚠️ 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.

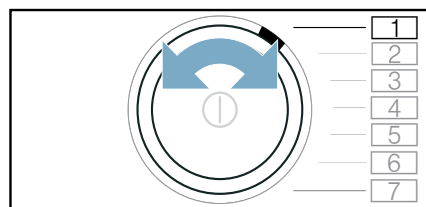
Attenzione!

Rischio di danni materiali/danni all'apparecchio

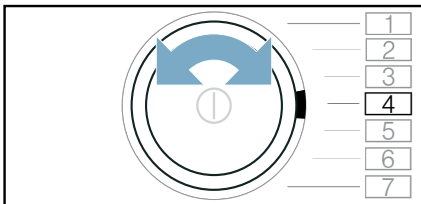
Se si versa una quantità errata di detersivo o di detergente nell'apparecchio, potrebbero verificarsi danni materiali o danni all'apparecchio. Utilizzare detersivi/additivi/detergenti e ammorbidenti rispettando le istruzioni del produttore.

Eseguire un trattamento dell'apparecchio come segue:

1. Preparare il trattamento dell'apparecchio. → *Pagina 49*
2. Impostare il programma in posizione 1.



3. Premere e tenere premuto contemporaneamente Tipo di asciugatura  :
4. Impostare il programma in posizione 4.

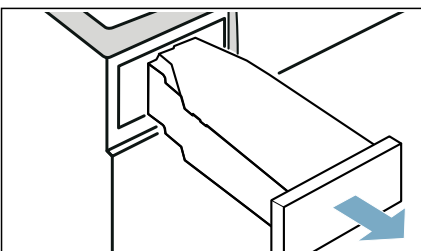


Sul display compaiono in modo alternato **CP1** e la durata del programma.

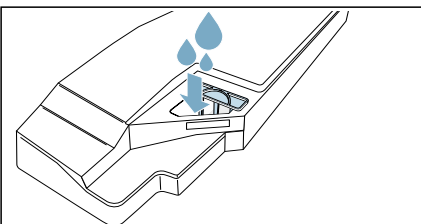
5. Premere su +.

Sul display compaiono in modo alternato **CP2** e la durata del programma.

6. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa in orizzontale e svuotarlo.

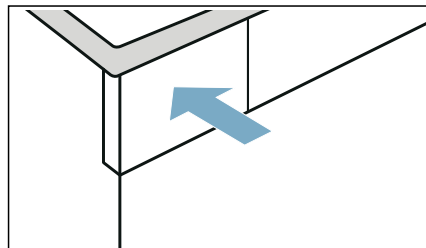


7. Versare nel contenitore della condensa un flacone del prodotto originale per la cura dell'apparecchio insieme a 1 ½ litro circa di acqua calda dal rubinetto.



Avvertenza: Tenere sempre il contenitore della condensa pieno in posizione orizzontale così da non far cadere il liquido.

8. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.

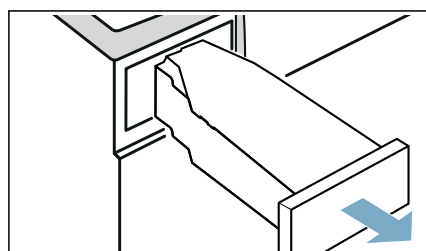


9. Premere su **Avvio/Aggiungi bucato**.

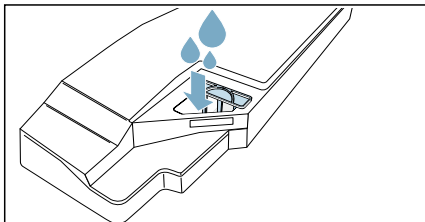
Si avvia il trattamento dell'apparecchio e viene emesso un segnale acustico.

Dopo circa 3 ore l'apparecchio mette in pausa il trattamento dell'apparecchio e sul display lampeggia la durata del programma residua.

10. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa in orizzontale e svuotarlo.

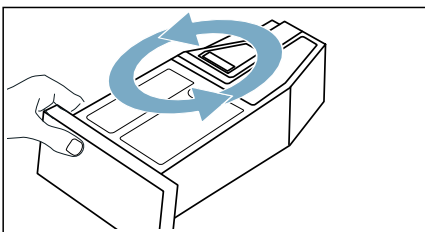


11. Versare circa 1 ½ un litro di acqua calda del rubinetto nel contenitore della condensa.



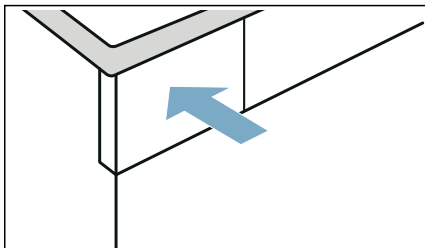
Avvertenza: Tenere sempre il contenitore della condensa pieno in posizione orizzontale così da non far cadere il liquido.

12. Prestare attenzione a mantenere in posizione orizzontale il contenitore dell'acqua di condensa e svuotarlo per poter risciacquare i residui di additivo originale.



13. Versare ancora 1 ½ litro circa di acqua calda del rubinetto nel contenitore della condensa.

14. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.

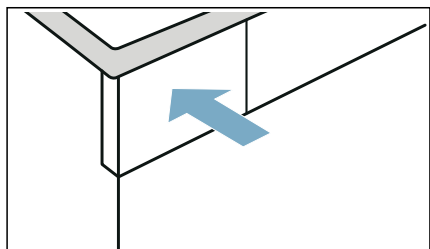


15. Premere su **Avvio/▷ Aggiungi bucato**.

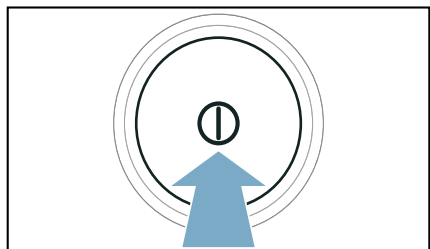
Il trattamento dell'apparecchio continua. Al termine del trattamento sul display compare **End** e viene emesso un segnale acustico.

16. Svuotare nuovamente il contenitore dell'acqua di condensa.

17. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.



18. Premere su **①** per spegnere l'apparecchio.



È stato eseguito il trattamento dell'apparecchio.

?

Guida per l'apparecchio

Anomalie	Causa/Rimedio
L'apparecchio non si avvia.	Controllare la spina di rete e i fusibili.
L'apparecchio non esegue quanto inserito e sul display viene visualizzato: 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Un filtro lanugine sporco o umido può compromettere il flusso di aria nell'apparecchio, con temperature ambiente basse. <ul style="list-style-type: none"> - Pulire l'unità di base e asciugare a fondo il filtro lanugine. → Pagina 44 - Spegnere e riaccendere l'apparecchio. - Premere su Avvio/▷ Aggiungi bucato per avviare nuovamente il programma.
Formazione di pieghe.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le pieghe si formano quando viene superata la quantità di carico o viene scelto un programma non adatto al tipo di indumento. Nella tabella dei programmi si trovano tutte le informazioni necessarie. → Pagina 25 ■ Estrarre il bucato dal cestello subito dopo l'asciugatura. La permanenza nel cestello, infatti, potrebbe causare la formazione di pieghe.
L'acqua fuoriesce.	<ul style="list-style-type: none"> ■ È possibile che l'apparecchio non sia in piano. Mettere in piano l'apparecchio. ■ Accertarsi che nell'unità di base <ul style="list-style-type: none"> - il coperchio dello scambiatore di calore sia correttamente bloccato. - la guarnizione del coperchio dello scambiatore di calore non sia sporca. → Pagina 44 ■ Se è stato installato un tubo di scarico* opzionale, accertarsi che questo sia collegato correttamente. → Pagina 40
L'apparecchio è in pausa, ma il cestello continua a girare.	L'apparecchio ha riconosciuto una temperatura elevata e avvia la funzione CoolDown. La regolazione della temperatura può durare fino a 10 minuti. È possibile interrompere in ogni momento la funzione CoolDown aprendo lo sportello.
Il programma non si avvia.	<p>Assicurarsi che:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ lo sportello è chiuso. ■ Sicurezza bambini 3 sec. sia disattivato ■ Non è stato premuto il tasto Avvio/▷ Aggiungi bucato. <p>Avvertenza: Se è stato impostato un posticipo del programma mediante — Fine fra +, il programma si avvia in un secondo momento.</p>
La durata del programma visualizzata varia durante la fase di asciugatura.	Nessun guasto. Il sensore dell'umidità rileva l'umidità residua nella biancheria e adatta di conseguenza la durata del programma (tranne che per i programmi a tempo).

La biancheria non è abbastanza asciutta o è ancora troppo umida.	<ul style="list-style-type: none">■ Al termine del programma, la biancheria calda al tatto sembra più umida di quanto non lo sia in realtà. Allargare la biancheria e lasciarla raffreddare.■ Adattare il risultato di asciugatura oppure aumentare il grado di asciugatura. A parità di temperatura, ciò allunga la durata del programma di asciugatura.■ Scegliere un programma a tempo per continuare l'asciugatura della biancheria ancora umida .■ Scegliere un programma a tempo per una quantità di carico minore.■ Non superare la quantità di carico massima indicata per un programma. → <i>Pagina 25</i>■ Pulire il sensore dell'umidità nel cestello. Sul sensore può crearsi uno strato sottile di calcare o possono depositarsi residui di detergente o additivo, che ne compromettono il funzionamento. → <i>Pagina 47</i>■ L'asciugatura è stata interrotta a causa di un'interruzione di corrente oppure del fatto che il contenitore dell'acqua di condensa è pieno o che il tempo di asciugatura massimo è stato superato.
Avvertenza: Leggere anche i consigli in merito alla biancheria → <i>Pagina 28</i> .	
Tempo di asciugatura troppo lungo.	<ul style="list-style-type: none">■ L'apparecchio può essere sporco di lanugine. Ciò causa un tempo di asciugatura prolungato.<ul style="list-style-type: none">- Pulire l'unità di base. → <i>Pagina 44</i>- Eseguire un'asciugatura completa con indumenti non preasciugati e una quantità di carico di oltre 3 kg.Avvertenza: La pulizia automatica dell'apparecchio utilizza l'acqua di condensa degli indumenti. Se normalmente vengono asciugate quantità di carico inferiori a 3 kg o viene utilizzata sistematicamente la funzione antipiega l'acqua di condensa degli indumenti non è sufficiente per la pulizia automatica dell'apparecchio. Asciugare di norma indumenti non preasciugati con una quantità di carico di oltre 3 kg.■ Lo scambiatore di calore può essere sporco di lanugine.<ul style="list-style-type: none">- Eseguire un trattamento semplice dell'apparecchio. → <i>Pagina 50</i>■ Un filtro lanugine umido può prolungare il tempo di asciugatura e influenzare il risultato di asciugatura. Asciugare a fondo il filtro lanugine dell'unità di base dopo il lavaggio. → <i>Pagina 44</i>■ Una griglia di raffreddamento dell'apparecchio ostruita o non liberamente accessibile, può aumentare il tempo di asciugatura. Tenere libera la griglia di raffreddamento.■ Se la temperatura ambiente è inferiore a 15° C o maggiore di 30° C è possibile che si prolunghi il tempo di asciugatura e venga influenzato il risultato di asciugatura.■ Un'insufficiente circolazione d'aria nell'ambiente può far aumentare il tempo di asciugatura. Arieggiare sufficientemente l'ambiente.

L'umidità nell'ambiente aumenta.	Arieggiare sufficientemente l'ambiente.
Rumori insoliti durante l'asciugatura.	Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori legati al funzionamento. Questi rumori, però, non sono indizio di un malfunzionamento dell'apparecchio.
Nonostante l'asciugatura, l'apparecchio risulta freddo al tatto.	Nessun guasto. L'apparecchio con la pompa di calore asciuga efficacemente a basse temperature.
Il programma di asciugatura viene interrotto.	Se il programma di asciugatura si interrompe per l'assenza di corrente, riavviare il programma oppure estrarre la biancheria e allargarla.
Durante il riempimento del serbatoio l'acqua fuoriesce.	Il serbatoio dell'acqua è stato riempito completamente. Non continuare a rabboccare il serbatoio dell'acqua. Non vi sono rischi se è già fuoriuscita dell'acqua. → " <i>Riempimento del serbatoio dell'acqua</i> " a pagina 38 È possibile che il filtro nel serbatoio dell'acqua sia intasato da depositi. Rimuovere il filtro e pulirlo.
La durata dei programmi con vapore è troppo elevata.	Una temperatura ambiente bassa prolunga la durata dei programmi con vapore.
Presenza di acqua residua nel contenitore dell'acqua di condensa, nonostante l'apparecchio sia collegato al tubo di scarico*.	Se il tubo di scarico opzionale è installato, resta dell'acqua residua nel contenitore per l'acqua di condensa a causa della funzione di autopulizia dell'apparecchio.

* in funzione dell'allestimento dell'apparecchio o degli accessori disponibili

Avvertenza: Se non si riesce a eliminare autonomamente un'anomalia spegnendo e accendendo l'apparecchio, rivolgersi al Servizio di assistenza clienti.→ *Pagina 61*



Trasporto dell'apparecchio

⚠️ Avviso

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

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 sollevarlo.

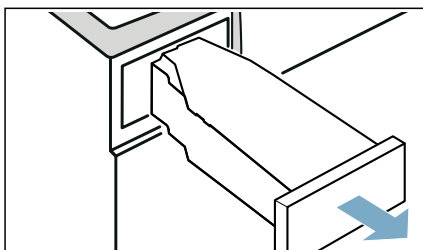
⚠️ Avviso

Pericolo di lesioni!

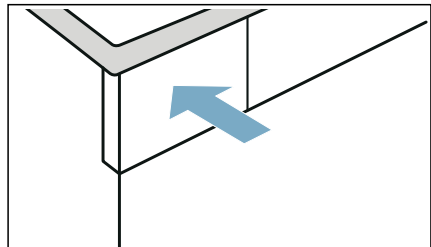
- L'apparecchio è molto pesante. Il suo sollevamento può provocare lesioni.
Non sollevare l'apparecchio da sé.
- L'apparecchio ha bordi affilati che possono provocare tagli alle mani.
Non afferrare l'apparecchio dai bordi affilati. Indossare guanti di protezione per sollevarlo.

Preparare l'apparecchio al trasporto come segue:

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa in orizzontale e svuotarlo.



2. Inserire nuovamente il contenitore dell'acqua di condensa nell'apparecchio fino a percepire uno scatto.



3. Accendere l'apparecchio.
4. Impostare un programma qualsiasi.
5. Premere su **Avvio/▷ Aggiungi bucato**.
6. Attendere 5 minuti.
L'acqua di condensa viene scaricata.
7. Svuotare nuovamente il contenitore dell'acqua di condensa.
8. Se installato, rimuovere il tubo flessibile di scarico dal lavandino, dal sifone o dal tombino.
→ *Pagina 40*

Attenzione!

Ancorare il tubo flessibile di scarico in modo da impedire che si sganci.

Non comprimere il tubo di scarico.

9. Spegnere l'apparecchio.
10. Staccare l'apparecchio dalla rete elettrica.

Adesso l'apparecchio è pronto per essere trasportato.

Attenzione!

Danni materiali e all'apparecchio

Nonostante lo scarico, nell'apparecchio c'è ancora dell'acqua residua. L'acqua residua può defluire e causare danni materiali.

Trasportare l'apparecchio in posizione verticale.



Valori di consumo

Tabella dei consumi

Programma	Velocità a cui è stata centrifugata la biancheria (in giri/min)	Durata** (in min)	Consumo di energia** (in kWh)
Cotone		8 kg	4 kg
Normale 	1400	135	1,61
	1000	152	1,88
	800	170	2,15
Stiratura con ferro 	1400	106	1,14
	1000	123	1,41
	800	141	1,68
Sintetici		3,5 kg	3,5 kg
Normale 	800	64	0,58
	600	73	0,69

* Impostazione del programma per il controllo secondo la vigente norma EN61121.

** I valori possono discostarsi da quelli indicati in base al tipo di indumento, alla biancheria da asciugare, all'umidità residua dell'indumento, al grado di asciugatura impostato, alla quantità del carico, alle condizioni ambientali e all'attivazione delle funzioni supplementari.

Programma più efficiente per capi in cotone

Il seguente "Programma cotone standard" (contrassegnato da ) è adatto all'asciugatura di biancheria in cotone con un grado di umidità normale ed è il più efficiente, per quanto concerne il consumo di energia combinato, per l'asciugatura di biancheria in cotone umida.

Programmi standard per cotone in conformità all'attuale regolamento UE 932/2012

Programma + risultato d'asciugatura	Carico (in kg)	Consumo d'energia (in kWh)	Durata del programma (in min)
 Cotone + Normale 	8/4	1,88/1,13	152/100

Impostazione del programma per i test e l'etichettatura energetica secondo la direttiva 2010/30/UE

Dati tecnici

Dimensioni:

850 x 600 x 640 mm
(altezza x larghezza x profondità)

Peso:

56 kg (a seconda del modello)

Allacciamento alla rete elettrica:

Tensione di rete 220 - 240 V, 50Hz

Corrente nominale 10 A

Potenza nominale 800 W

Massima quantità di carico:

8 kg

Potenza assorbita ad apparecchio spento:

0,10 W

Potenza assorbita ad apparecchio non spento:

0,10 W

Illuminazione interna del cestello***Temperatura ambiente**:**

5 - 35°C

Il prodotto è dotato di sorgenti luminose con classe di efficienza energetica F. Tali sorgenti sono disponibili come componente di ricambio e devono essere sostituite esclusivamente da personale qualificato.



Smaltimento



Smaltire l'imballaggio e l'apparecchio secondo le normative ambientali vigenti. Questo apparecchio è contrassegnato conformemente alla Direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Tale direttiva definisce il quadro normativo valido a livello europeo per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi.

Attenzione!**Pericolo di incendio/pericolo di avvelenamento/danni materiali e danni all'apparecchio**

Questo apparecchio contiene un gas refrigerante ecocompatibile, ma infiammabile R290. Uno smaltimento scorretto può provocare incendi o essere causa di avvelenamenti.

Smaltire l'apparecchio in modo corretto e non danneggiare i tubi per la circolazione del gas refrigerante.

* In funzione dell'allestimento dell'apparecchio

** Con una temperatura ambiente inferiore a 16 °C, la durata massima di 24 ore con la funzione — **Fine fra +** può essere limitata.

Servizio di assistenza clienti

Se non si riesce a eliminare autonomamente un'anomalia spegnendo e accendendo l'apparecchio, rivolgersi al servizio di assistenza clienti. → Elenco dei centri di assistenza clienti allegato o copertina

Troviamo sempre la soluzione adatta, evitando di coinvolgere un tecnico quando non è strettamente necessario.

Preghiamo di indicare al servizio di assistenza clienti il codice prodotto (cod. E) e il numero di fabbricazione (FD) dell'apparecchio.

E-Nr. _____ FD _____

Codice Codice prodotto
prodotto
(E)

FD Numero di fabbricazione

*A seconda del modello, questi dati si trovano:

sul lato interno dell'oblò*/sullo sportello di servizio aperto* e sul retro dell'apparecchio.

Fidatevi della competenza del costruttore.

Rivolgetevi a noi. Così è garantito che la riparazione viene eseguita da tecnici qualificati del servizio di assistenza clienti, che dispongono dei ricambi originali.







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

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

**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



9001606710 (0101)

it