



## Installazione

- Fornitura: asciugatrice, istruzioni per l'uso e l'installazione, cestello lana (a seconda del modello).
- Controllare eventuali danni di trasporto.
- L'asciugatrice è molto pesante. Una persona sola non può sollevarla!
- Attenzione agli spigoli vivi.
- Non installare l'asciugatrice in locali a rischio di gelo! Il congelamento di acqua nella macchina può causare danni!
- In caso di dubbio fare collegare l'apparecchio da un tecnico specializzato.
- Non sollevare l'asciugatrice afferrandola per parti sporgenti (per es. sportello) - pericolo di rottura.

### 1. Installare l'asciugatrice

- La spina di alimentazione deve essere sempre raggiungibile.
- Disporre l'asciugatrice su una superficie di installazione pulita, piana e solida.
- L'ingresso dell'aria sul davanti dell'asciugatrice deve essere libero.
- Mantenere pulita l'area attorno all'asciugatrice.
- Livellare l'asciugatrice con i piedini a vite.
- Utilizzare la bilancia idrostatica.
- Non rimuovere mai i piedini a vite.

**!** Togliere tutti gli accessori dal cestello. Il cestello deve essere vuoto!



**!** Non collocare l'asciugatrice dietro una porta o una porta a soffietto, poiché l'apertura dello sportello dell'asciugatrice può essere bloccata o ostacolata. In questo modo si evita che i bambini possano rimanere imprigionati e che rischiano la vita.

### 2. Allacciamento alla rete vedere Norme di sicurezza → pagina 13.

- Collegare a norma una presa di contatto di terra a corrente, in caso di dubbio fare controllare da un tecnico specializzato.
- La tensione di rete e l'indicazione di tensione sulla targhetta dell'apparecchio (→ pagina 10) devono coincidere!
- I valori di allacciamento e i fusibili necessari sono indicati sulla targhetta dell'apparecchio.

## Protezione antigelo

**!** Non azionare l'asciugatrice in caso di pericolo di gelo.

### Preparazione

1. Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → pagina 4.
2. Posizionare il selettore programmi sul programma prescelto.
3. Premere il tasto **Avvio / Arresto** → l'acqua di condensa viene pompata nel contenitore.
4. Attendere 5 min., svuotare di nuovo il contenitore dell'acqua di condensa.
5. Impostare il selettore programmi su **Spento**.

## Trasporto

- Preparazione dell'asciugatrice → vedere "Protezione antigelo".
- Trasportare l'asciugatrice mantenendola dritta.
- Dopo il trasporto lasciarla ferma per due ore.

**i** Nel cestello si trova acqua residua. Se l'asciugatrice viene trasportata in modo obliquo quest'acqua può fuoriuscire.

## Cura e pulizia

**!** Solo a macchina spenta.

### Scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene pulito automaticamente durante l'asciugatura e sul display viene visualizzato **Cln**. Durante il processo di pulizia non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.

### Superfici esterne dell'asciugatrice, pannello comandi, ingresso dell'aria

Strofinare con un panno morbido, umido. Non usare detersivi e solventi corrosivi. Rimuovere subito i residui di detersivo e detersivi. Durante l'asciugatura è possibile che a volte si accumulino dell'acqua tra l'oblo e la guarnizione. Questo fenomeno non compromette in nessun modo il funzionamento dell'asciugatrice!

### Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Svuotando il contenitore il filtro viene pulito automaticamente. Ciononostante pulirlo costantemente sotto l'acqua corrente → Evitare la formazione di depositi di sporco/impurità difficili da rimuovere. Se, dopo aver svuotato il contenitore, sul display lampeggia ancora il simbolo è necessario pulire il filtro.

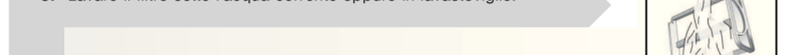
#### 1. Estrarre il contenitore.



#### 2. Estrarre il filtro dal dispositivo di arresto.



#### 3. Lavare il filtro sotto l'acqua corrente oppure in lavastoviglie.



#### 4. Inserire il filtro.



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

**!** Azionare l'asciugatrice solo con il filtro inserito!

### Sensore di umidità

L'asciugatrice è dotata di sensori di umidità in acciaio inox. I sensori di umidità misurano il grado di umidità della biancheria. In caso di funzionamento prolungato, è possibile che si formi un sottile strato di calcare sui sensori di umidità.

1. Aprire lo sportello.
2. Pulire i sensori di umidità con una spugna umida e ruvida.

**!** Non utilizzare lana d'acciaio o detersivi abrasivi!

## Dati tecnici

- **Dimensioni (P x L x A)** 60 x 60 x 85 cm (altezza regolabile)
- **Peso** ca. 53 kg
- **Max. quantità di carico** 7 kg
- **Contenitore dell'acqua di condensa** 4,0 l
- **Tensione di alimentazione** 220-240 V
- **Potenza assorbita** max. 1000 W
- **Dispositivo di sicurezza** 10 A
- **Temperatura circostante** 5 - 35 °C
- **Codice del prodotto**
- **Numero di fabbricazione** Lato interno dello sportello

La targhetta dell'apparecchio si trova sulla parte posteriore dell'asciugatrice.

### Valori di consumo

I dati sono valori orientativi ricavati in condizioni previste dalla norma.

	Numero giri centrifuga giri/min (umidità residua)	Tempo di asciugatura in min.**	Consumo energia in kWh**	
<b>Cotone/Colorati 7 kg</b>	Normale*	1400 (ca. 50%)	128	1,45
		1000 (ca. 60%)	149	1,68
		800 (ca. 70%)	169	1,96
Stirat. con ferro*	1400 (ca. 50%)	92	1,11	
	1000 (ca. 60%)	113	1,40	
	800 (ca. 70%)	133	1,68	
<b>Sintetici 3,5 kg</b>	Normale*	800 (ca. 40%)	54	0,55
		600 (ca. 50%)	68	0,69

\*Programmi di prova secondo DIN EN 61121

\*\*I valori possono discostarsi da quelli indicati a causa di sovratensioni e sottotensioni, e in base al tipo di tessuto, alla biancheria da asciugare, all'umidità residua del tessuto e alla quantità del carico.

### Illuminazione interna del cestello (lampadina E14, 25W)

Il cestello s'illumina dopo l'apertura e la chiusura dello sportello e dopo l'avvio del programma e si spegne da solo. Sostituire la lampadina → pagina 12.

## Accessori opzionali (tramite numero d'ordine servizio assistenza clienti)

WTZ 11310

**Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice**  
L'asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'ideonea lavatrice di uguale profondità e larghezza. È **indispensabile** fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento. Come WTZ 11310, ma con un piano di lavoro estraibile.

WTZ 11300

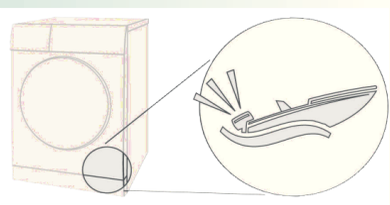
**Montaggio sottopiano**  
Al posto della copertura dell'apparecchio è **necessario** far montare da un tecnico una copertura in lamiera.

WTZ 10290

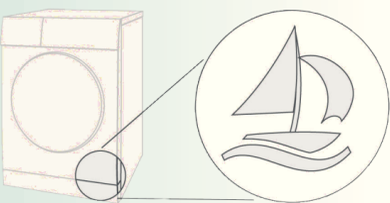
**Montaggio sottopiano**  
Al posto della copertura dell'apparecchio è **necessario** far montare da un tecnico una copertura in lamiera.

## Rumori normali

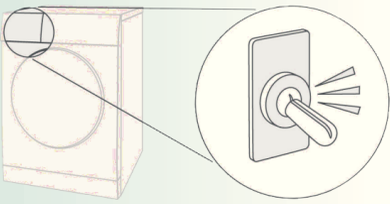
Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori assolutamente normali.



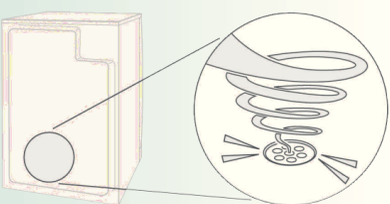
Il compressore dell'asciugatrice emette talvolta un leggero rombo.



Di tanto in tanto il compressore dell'asciugatrice viene arieggiato provocando un fruscio.



La pulizia automatica dell'asciugatrice provoca un clic.



L'acqua di condensa viene convogliata nell'apposito contenitore tramite una pompa che produce un leggero rumore.

## Cosa fare se...

**!** Se non si riesce a eliminare autonomamente un'anomalia (ad es. spegnendo/accendendo l'apparecchio) rivolgersi al nostro servizio di assistenza clienti. Troveremo la soluzione giusta, evitando di coinvolgere un tecnico quando non è necessario. Fidatevi della competenza del Costruttore e in questo modo avrete la garanzia di una riparazione effettuata da tecnici qualificati, e con pezzi di ricambio originali. I dati per contattare il **servizio di assistenza clienti** più vicino sono disponibili qui o nell'elenco dei centri di assistenza allegato:  
– **1 800-829 120** (Linea verde)  
– **CH 0848 840 040**

Si prega di indicare al servizio di assistenza clienti la sigla del prodotto (E) e il numero di fabbricazione (FD) dell'apparecchio (vedere lato interno dello sportello). Posizionare il selettore programmi su **Spento** ed estrarre la spina dalla presa di corrente.

- La spia **Avvio / Arresto** non si accende. Spina di alimentazione inserita? Programma selezionato?
- Il simbolo e la spia **Avvio / Arresto** lampeggiano. Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → pagina 4. Event. pulire il filtro presente nel contenitore dell'acqua di condensa → pagina 9. Dopo il trasporto lasciarla ferma per due ore.
- Il simbolo e la spia **Avvio / Arresto** lampeggiano. Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4.
- L'asciugatrice non si avvia. Il tasto **Avvio / Arresto** è stato selezionato? Lo sportello è chiuso? Il programma è impostato? La temperatura ambiente è maggiore di 5 °C?
- Perdita d'acqua. Livellare l'asciugatrice.
- Lo sportello si apre da solo. Chiudere lo sportello finché non si sente lo scatto di arresto.
- Formazione di pieghe. È stata superata la quantità di carico? Al termine del programma estrarre subito i capi d'abbigliamento, appenderli e metterli in forma. È stato scelto un programma non adatto → pagina 7.
- Il risultato di asciugatura è insoddisfacente (biancheria ancora troppo umida). Il programma scelto non è adatto al carico. Utilizzare un altro programma di asciugatura o aggiungere il programma a tempo → pagina 7. Utilizzare la regolazione del risultato di asciugatura → pagina 1/2. Sottile strato di calcare sui sensori di umidità → pulire i sensori di umidità → pagina 9. Interruzione programma, ad es. contenitore pieno, interruzione di corrente, porta aperta o raggiungimento del tempo di asciugatura massimo.
- Tempo di asciugatura troppo lungo. Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4. Apporto d'aria insufficiente → provvedere alla circolazione dell'aria. Griglia di raffreddamento probabilmente ostruita → liberare → pagina 8. La temperatura ambiente è maggiore di 35 °C → arieggiare.
- L'umidità nell'ambiente aumenta rapidamente. Arieggiare sufficientemente l'ambiente.
- Sul display appare **Cln**. Nessun errore! Pulizia automatica dello scambiatore di calore. Non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.
- Interruzione di corrente. Estrarre immediatamente la biancheria dall'asciugatrice e farla asciugare. Il calore può disperdersi.
- L'illuminazione interna non funziona. Estrarre la spina di alimentazione, estrarre il coperchio nel vano interno sopra lo sportello (con cacciavite Torx 20) e sostituire la lampadina. Chiudere il coperchio. Non azionare mai l'asciugatrice senza il coperchio.
- Rumori e vibrazioni temporanei. Nessun errore. Rumori normali → pagina 11.
- Forte rumore per alcuni secondi. Il contenitore dell'acqua di condensa è stato inserito completamente? → Inserire completamente il contenitore dell'acqua di condensa. Nessun errore! Rumori normali → pagina 11.

## Norme di sicurezza

**!** **Emergenza** – Estrarre immediatamente la spina di alimentazione dalla presa oppure disinserire il dispositivo di sicurezza.

**!** **Usare l'asciugatrice SOLO...** – all'interno dell'abitazione.  
– per asciugare tessuti.

**!** **Non usare MAI l'asciugatrice...** – per scopi diversi da quelli sopra indicati.  
– in caso di modifiche tecniche e delle proprietà eseguite abusivamente.

**!** **Pericoli** – L'utilizzo dell'asciugatrice è vietato a bambini e a persone non istruite all'uso.  
– Non lasciare bambini senza sorveglianza nei pressi dell'asciugatrice.  
– Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice.  
– Togliere tutti gli oggetti dalle tasche degli indumenti. Fare particolare attenzione agli accendini → **pericolo di esplosione!**  
– Non appoggiarsi o sedersi sullo sportello → **pericolo di ribaltamento!**

**!** **Installazione** – Fissare i cavi liberi → **pericolo d'inciampo!**  
– Non azionare l'asciugatrice in caso di pericolo di gelo.  
– Collegare l'asciugatrice a una presa con contatto di terra a corrente alternata secondo le disposizioni in materia, altrimenti la sicurezza non è garantita.  
– La sezione trasversale del cavo deve essere sufficiente.

**!** **Allacciamento alla rete elettrica** – Utilizzare solo un interruttore differenziale con il simbolo:   
– Spina e presa devono essere compatibili.  
– Non utilizzare prese/connettori multipli o prolunghe.  
– Non estrarre mai la presa con le mani umide → **pericolo di scosse elettriche!**  
– Non estrarre mai la spina dalla presa tirandola per il cavo.  
– Non danneggiare il cavo di alimentazione → **pericolo di scosse elettriche!**

**!** **Uso** – Inserire solo biancheria nel cestello.  
– Prima di accendere l'asciugatrice, verificare il contenuto!  
– Non usare l'asciugatrice se la biancheria è entrata in contatto con solventi, olio, cera, grasso o vernice (per es. fissatori per capelli, solventi per unghie, smacchiatori, benzina ecc.) → **pericolo d'incendio/ esplosione!**  
– Pericolo a causa di polvere (per es. polvere di carbone, farina): non utilizzare l'asciugatrice → **pericolo di esplosione!**

**!** **Guasto** – Non utilizzare l'asciugatrice se la biancheria contiene materiale espanso o gommapiuma → il materiale elastico può essere rotto e l'asciugatrice può essere danneggiata dal materiale espanso.  
– Alla fine di un programma spegnere l'asciugatrice.  
– L'acqua di condensa non è potabile e può contenere lanugine.

**!** **Parti di ricambio Smaltimento** – Non utilizzare l'asciugatrice in caso di difetto o sospetto di guasto, fare eseguire le riparazioni solo dal servizio assistenza clienti.  
– Non utilizzare l'asciugatrice se il cavo di alimentazione è difettoso. Per evitare pericoli, fare sostituire il cavo di alimentazione difettoso solo dal servizio assistenza clienti.  
– Prima di sostituire la lampadina dell'illuminazione interna estrarre la spina di alimentazione dalla presa → **pericolo di scosse elettriche!**

**!** **Parti di ricambio Smaltimento** – Per motivi di sicurezza utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali.  
– Asciugatrice: estrarre la spina, **in seguito** troncare il cavo di alimentazione vicino all'apparecchio.  
– Smaltire presso un centro di riciclaggio pubblico.  
– Lo scambiatore di calore contiene il gas fluorurato a effetto serra R407C contemplato dal protocollo di Kyoto → smaltire in modo conforme. Quantità di riempimento: 0,43 kg.  
– Imballaggio: tenere l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini → **pericolo di soffocamento!**  
– Tutti i materiali sono compatibili con l'ambiente e riciclabili. Smaltirli secondo le norme di tutela ambientale.

## Asciugatrice



## it Istruzioni per l'uso

# La nuova asciugatrice

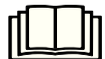
**Congratulazioni** - Avete scelto un elettrodomestico moderno, qualitativamente pregiato, di marca Bosch.  
L'asciugatrice a condensa dotata di pompa di calore e di pulizia automatica dello scambiatore di calore si distingue per il basso consumo di energia e le ridotte spese di manutenzione → *pagina 6*  
Il funzionamento e il perfetto stato di tutte le asciugatrici prodotte dalla nostra fabbrica vengono verificati con cura.  
In caso di domande, il nostro servizio assistenza clienti è volentieri a vostra disposizione.

## Smaltimento conforme

Smaltire il materiale d'imballaggio secondo le norme di tutela ambientale.  
Questo apparecchio è dotato di contrassegno conformemente a quanto previsto dalla direttiva europea 2002/96/CE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici dismessi (waste electrical and electronic equipment - WEEE).  
La normativa indica i requisiti necessari ai fini della ripresa in consegna e dello smaltimento degli apparecchi dismessi validi a livello europeo.  
Per ulteriori informazioni circa i nostri prodotti, accessori, pezzi di ricambio e servizi consultare il sito: [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



Osservare le norme di sicurezza a pagina 13.



Mettere in funzione l'asciugatrice solo dopo aver letto le presenti istruzioni.

## Indice

	Pagina
■ Preparazione	2
■ Impostazione dei programmi	2
■ Asciugatura	3/4
■ Avvertenze sulla biancheria	5
■ Osservare con estrema attenzione	6
■ Guida dei programmi	7
■ Installazione	8
■ Protezione antigelo / Trasporto	8
■ Cura e pulizia	9
■ Dati tecnici	10
■ Accessori opzionali	10
■ Rumori normali	11
■ Cosa fare se ... /	
■ Servizio di assistenza clienti	12
■ Norme di sicurezza	13

Riduce le sgualciture e aumenta la fase anti piega dopo la fine del programma; disponibile in due gradazioni.

Temperatura ridotta per tessuti delicati in caso di tempo di asciugatura prolungato; ad es. poliacrilico, poliammide, elastan o acetato.

Indicatori riferiti al programma. Asciugatura, stiratura con ferro, asciugatura normale, fine/anti piega.

Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → *pagina 4*.  
Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.

Event. pulire il filtro presente nel contenitore dell'acqua di condensa → *pagina 9*.

## Utilizzo conforme

- esclusivamente per uso domestico,
- esclusivamente per asciugare tessuti che sono stati lavati con acqua.



**Non lasciare i bambini senza sorveglianza nei pressi dell'asciugatrice!**

**Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice.**

L'asciugatrice può essere utilizzata da bambini di età pari o superiore a 8 anni, da persone con ridotte facoltà fisiche, sensoriali o psichiche limitate nonché da persone prive di sufficiente esperienza o conoscenza della stessa solo se sorvegliati o istruiti da una persona responsabile per la sicurezza.

## Preparazione Installazione vedere pagina 8



**Non mettere mai in funzione un'asciugatrice danneggiata!**  
Informare il servizio assistenza clienti!



**Solo con le mani asciutte!**  
Afferrare solo direttamente la spina!



## Selezionare e introdurre

Togliere tutti gli oggetti dalle tasche.  
Attenzione agli accendini!  
Prima dell'introduzione il cestello deve essere vuoto.

Vedere Guida dei programmi a pagina 7.  
Vedere anche le istruzioni separate "Cestello lavabile" (a seconda del modello)

## Selezionare e regolare

Selezionare il programma

... e adattarlo al

Indicatore quantità massima del carico per il programma prescelto

Funzioni supplementari	Display	Selettore di programma
Stira-meno Delicato		



Tutti i tasti sono sensibili al tocco: basta toccarli leggermente.

Selezionare



Azionare l'asciugatrice per lanugine in senso orario.

■ <b>Menu</b>	Per scegliere le impostazioni.
■ <b>-/+</b>	Per modificare le impostazioni sul display.
🕒 <b>Fine tra</b>	Fine del programma tra... (a seconda del programma prescelto, per es. della durata di 1:54h → 2h, selezionabile sempre all'ora intera successiva).
🔊 <b>Segnale</b>	Volume segnale selezionabile su quattro livelli: 0 (spento), 1 (basso), 2 (normale), 3 (alto), 4 (bene alto).
🛑 <b>Arresto apparecchio</b>	Protezione contro modifiche errate delle funzioni installate (tenere premuto il tasto Menu per 5 secondi).
☀️ <b>Regolazione del risultato di asciugatura</b>	Il risultato di asciugatura (ad es. Normale) può essere impostato su tre livelli (da 1 a max. 3) per i programmi <b>Cotone/Colorati</b> , <b>Sintetici</b> , <b>Mix</b> e <b>Rapido</b> → preimpostazione = 0. In seguito alla regolazione di uno di questi programmi l'impostazione resta memorizzata anche per i programmi successivi.
🌀 <b>Numero giri centrifuga</b>	Numero giri centrifuga con i quali la biancheria è stata centrifugata nella lavatrice; per indicare esattamente la durata di asciugatura prevista.

# Asciugatura

Controllare asciugatrice

Inserire la spina

la biancheria

vuoto!

na"

il programma

di asciugatura ...

le proprie esigenze

sensibili al tatto, germente.

are il tasto Avvio/Arresto

atrice solo con i filtri eriti!

1 -24 ore.

0, 1, 2, 3, 4

ON, OFF

0, 1, 2, 3

e per gli altri.

clusivamente 600-1800



1  
2

3



## Asciugatura



Durante il processo di asciugatura non estrarre e non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa



## Svuotare l'acqua di condensa

Svuotare il contenitore **dopo ogni** ciclo di asciugatura, mai durante l'asciugatura!

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa mantenendolo orizzontale.
2. Eliminare l'acqua di condensa.
3. Inserire il contenitore fino all'arresto.

Quando lampeggia la spia **Contenitore** → pagina 9.



## Pulizia dei filtri per lanugine

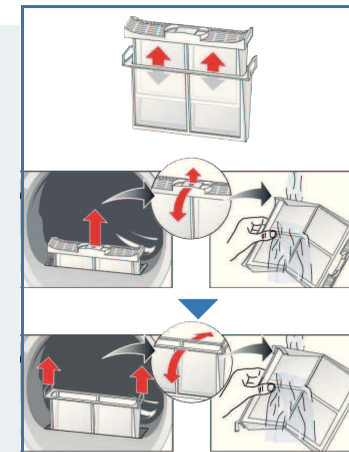
Il filtro per lanugine è composto da due parti.

Pulire la parte interna del filtro per lanugine **dopo ogni** asciugatura:

1. Aprire lo sportello. Rimuovere la lanugine dallo sportello.
2. Estrarre la parte interna del filtro per lanugine e aprirla.
3. Togliere la lanugine (passando la mano sul filtro). Pulire il filtro per lanugine molto sporco o intasato sotto l'acqua corrente e asciugarlo bene!

Pulire la parte esterna del filtro per lanugine **ogni 5** processi di asciugatura:

4. Rimuovere la parte esterna del filtro per lanugine.
5. Aprire e rimuovere la lanugine. Lavare sotto l'acqua corrente e asciugare bene!
6. Chiudere, inserire la parte interna in quella esterna e riposizionare nuovamente il filtro.



## Spegnere l'asciugatrice

Impostare il selettore programmi su **Spento**.

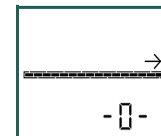
Non lasciare biancheria umida nell'asciugatrice.



## Estrarre la biancheria

L'asciugatrice dispone di una funzione anti piega automatica. Il cestello viene mosso per 30 minuti a determinati intervalli di tempo. La biancheria resta soffice e morbida (per una o due ore se è stata selezionata la funzione **Stirameno** ).

**Fine del programma** non appena sul display appare →.



**Interrompere il programma** Aggiungere o estrarre la biancheria.



Il processo di asciugatura può essere interrotto per un breve intervallo di tempo per aggiungere o estrarre la biancheria. Il programma prescelto deve essere svolto fino al termine!



Non spegnere mai l'asciugatrice prima della fine del processo di asciugatura.

1. Aprire lo sportello, l'asciugatura si interrompe.
2. Aggiungere o estrarre la biancheria e chiudere lo sportello.
3. Se necessario selezionare nuovamente il programma e le funzioni supplementari.
4. Premere il tasto **Avvio/Arresto**. Il tempo restante viene aggiornato dopo pochi minuti.

## Avvertenze sulla biancheria ...



### Etichette dei capi

#### Osservare le istruzioni del produttore per il trattamento dei capi!

- Asciugatura a temperatura normale.
- Asciugatura a temperatura ridotta → selezionare anche **Delicato**.
- Non asciugare a macchina.



Prestare attenzione alle norme di sicurezza pagina 13!

Non asciugare i seguenti tessuti nell'asciugatrice:

- Tessuti impermeabili all'aria (per es. gommati).
- Tessuti delicati (seta o tende sintetiche) → formazione di pieghe!
- Biancheria con macchie d'olio.



### Consigli per l'asciugatura

- Per un risultato d'asciugatura uniforme, selezionare la biancheria in base al tipo di tessuto e al programma di asciugatura.
- Asciugare sempre piccoli capi di biancheria (per es. calze per neonati) con capi di grandi dimensioni (per es. asciugamani).
- Chiudere chiusure lampo, ganci e asole, abbottonare le federe. Legare insieme cinture di stoffa, nastri di grembiule, ecc.
- Non asciugare eccessivamente la biancheria sintetica → rischio di stropicciature! Lasciarla asciugare completamente all'aria.
- Non asciugare la lana nell'asciugatrice, rinfrescarla solamente → pagina 7 Programma **Lana finish** (a seconda del modello).
- Non stirare la biancheria subito dopo l'asciugatura, raccoglierla tutta insieme e lasciarla riposare per qualche minuto → l'umidità residua si distribuisce così uniformemente.
- Il risultato di asciugatura dipende dal tipo di acqua usata per il lavaggio. → *Regolazione del risultato di asciugatura* → pagina 1/2.
- I tessuti a maglia (per es. t-shirts e capi tricot) spesso alla prima asciugatura si restringono. → Non usare il programma **Super Asciugatura**.
- La biancheria inamidata è solo parzialmente idonea per l'asciugatura → l'amido lascia una patina che pregiudica l'asciugatura.
- Nel lavaggio di biancheria per cui si prevede l'uso dell'asciugatrice dosare l'ammorbidente in base alle indicazioni del produttore.
- Con un carico ridotto usare il programma a tempo → si ottimizza così il risultato d'asciugatura.

### Tutela dell'ambiente / Indicazioni per il risparmio

- Prima dell'asciugatura, centrifugare accuratamente la biancheria nella lavatrice → velocità di centrifugazione più elevate abbreviano il tempo di asciugatura e riducono il consumo di energia; centrifugare anche la biancheria sintetica.
- Utilizzare, ma non superare, il carico massimo consigliato → Guida dei programmi pagina 7.
- Durante l'asciugatura arieggiare bene l'ambiente.
- Non ingombrare o ostruire l'ingresso dell'aria.

## Osservare con estrema attenzione ...

L'asciugatrice garantisce un elevato risparmio energetico e dal punto di vista tecnico si distingue per un circuito refrigerante che, analogamente a quanto avviene nei frigoriferi, permette di sfruttare l'energia in modo efficiente.

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene automaticamente pulito durante l'asciugatura.

Il filtro per lanugine e il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa devono essere puliti con regolarità.



Non mettere mai in funzione l'asciugatrice senza filtro per lanugine e/o contenitore dell'acqua di condensa!



### Filtro per lanugine

Durante l'asciugatura il filtro cattura la lanugine e i capelli presenti sulla biancheria. Se intasato, il filtro per lanugine può ridurre l'efficacia dello scambiatore di calore. Quindi pulire sempre il filtro per lanugine dopo ogni asciugatura. Lavarlo regolarmente sotto l'acqua corrente → pagina 4.



### Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Il filtro nel contenitore dell'acqua di condensa depura l'acqua di condensa. Quest'ultima viene utilizzata per la pulizia automatica. Il filtro va pulito regolarmente sotto l'acqua corrente. Prima di pulire il filtro occorre svuotare il contenitore dell'acqua di condensa → pagina 9.



### Capi di biancheria

Non asciugare capi che sono entrati in contatto con solventi, olio, cera, grasso o vernice: per es. fissatori per capelli, solventi per unghie, smacchiatori, benzina ecc. Ricordarsi di svuotare le tasche.

Non asciugare tessuti impermeabili all'aria.

Evitare i capi che producono molta lanugine.

Rinfrescare la lana solo con l'apposito programma.

È necessario dividere la biancheria in base al tipo di capi e di tessuti. I capi devono essere adatti all'asciugatura.

Dopo l'asciugatura: biancheria da...	☞ stirare	☞ stirare a bassa temperatura	☞ non stirare	☞ passare al mangano
<b>PROGRAMMI</b>				
<b>TIPO DI TESSUTO E NOTE</b>				
<b>**Cotone/Colorati</b>	max. 7 kg	Tessuti resistenti, tessuti molto resistenti in cotone o lino.		
<b>**Sintetici</b>	max. 3,5 kg	Biancheria che non si stira in tessuti sintetici e misti o in cotone di facile manutenzione.		
<b>**Mix</b>	max. 3 kg	Carico misto di capi in cotone e tessuti sintetici (tessuti misti).		
Stirat. con ferro	☞ ☞ ☞ ☞ ☞	Stato della biancheria adatta a essere stirata (stirare la biancheria per evitare le pieghe).		
Normale	☞	Per biancheria sottile.		
*Forte	☞	Per biancheria spessa, a più strati.		
*Super Asciugatura	☞	Per biancheria particolarmente spessa, a più strati, che necessita di tempi d'asciugatura più lunghi.		
<b>Camicie</b>	max. 3 kg	Per capi in cotone o in lino ancora umidi e per tessuti sintetici di facile manutenzione. Le pieghe sui tessuti diminuiscono. I tessuti non sono completamente asciutti. La biancheria è pronta per essere poi stirata e/o appesa!		
<b>Sportswear</b>	max. 1,5 kg	Tessuti con membrane di rivestimento, tessuti idrorepellenti, tessuti tecnici, tessuti in pile (asciugare separatamente giacche/pantaloni con imbottitura rimovibile).		
<b>Rapido</b>	max. 2 kg	Biancheria che deve essere asciugata rapidamente, per es. di tessuto sintetico, cotone o misto. I valori possono discostarsi da quelli indicati in base al tipo di tessuto, alla biancheria da asciugare, all'umidità residua del tessuto e alla quantità del carico.		
<b>☞ Asciugatura con cestello</b>	max. 1,5 kg	Utilizzare soltanto con il cestello separato. Vedere la descrizione cestello lana.		
<b>Progr. a tempo caldo</b>	max. 3 kg	Tessuti preasciugati, a più strati, delicati, di fibre acriliche o piccoli capi di biancheria singoli. Anche per postasciugatura.		
<b>Progr. a tempo freddo</b>	max. 3 kg	Tutti i tessuti. Per rinfrescare o arieggiare capi di biancheria indossati solo per poco tempo.		

\*solo per programmi **Cotone/Colorati** e **Sintetici**

\*\*Risultati d'asciugatura selezionabili individualmente → Super Asciugatura, Forte, Normale e Stirat. con ferro (a seconda del modello). È possibile regolare il grado di asciugatura; i capi a più strati necessitano di un tempo di asciugatura più lungo rispetto a quelli più sottili. Consiglio: asciugarli separatamente!

9204 / 9000684943



Robert Bosch Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery Str. 34  
81739 München/Deutschland

WTW86563IT

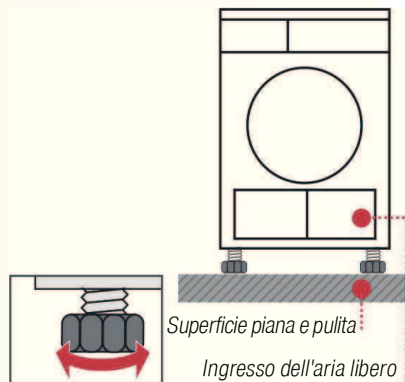
# Installazione

- ! Fornitura: asciugatrice, istruzioni per l'uso e l'installazione, cestello lana (a seconda del modello).
- ! Controllare eventuali danni di trasporto.
- ! L'asciugatrice è molto pesante. Una persona sola non può sollevarla!
- ! Attenzione agli spigoli vivi.
- ! Non installare l'asciugatrice in locali a rischio di gelo! Il congelamento di acqua nella macchina può causare danni!
- ! In caso di dubbio fare collegare l'apparecchio da un tecnico specializzato.
- ! Non sollevare l'asciugatrice afferrandola per parti sporgenti (per es. sportello) - pericolo di rottura.

## 1. Installare l'asciugatrice

- La spina di alimentazione deve essere sempre raggiungibile.
- Disporre l'asciugatrice su una superficie di installazione pulita, piana e solida.
- L'ingresso dell'aria sul davanti dell'asciugatrice deve essere libero.
- Mantenere pulita l'area attorno all'asciugatrice.
- Livellare l'asciugatrice con i piedini a vite.
- Utilizzare la bilancia idrostatica.
- Non rimuovere mai i piedini a vite.

! Togliere tutti gli accessori dal cestello. Il cestello deve essere vuoto!



! Non collocare l'asciugatrice dietro una porta o una porta a soffietto, poiché l'apertura dello sportello dell'asciugatrice può essere bloccata o ostacolata. In questo modo si evita che i bambini possano rimanere imprigionati e che rischiano la vita.

## 2. Allacciamento alla rete vedere Norme di sicurezza → pagina 13.

- Collegare a norma una presa di contatto di terra a corrente, in caso di dubbio fare controllare da un tecnico specializzato.
- La tensione di rete e l'indicazione di tensione sulla targhetta dell'apparecchio (→ pagina 10) devono coincidere!
- I valori di allacciamento e i fusibili necessari sono indicati sulla targhetta dell'apparecchio.

# Protezione antigelo

! Non azionare l'asciugatrice in caso di pericolo di gelo.

## Preparazione

1. Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → pagina 4.
2. Posizionare il selettore programmi sul programma prescelto.
3. Premere il tasto **Avvio** / Arresto → l'acqua di condensa viene pompata nel contenitore.
4. Attendere 5 min., svuotare di nuovo il contenitore dell'acqua di condensa.
5. Impostare il selettore programmi su **Spento**.

# Trasporto

- Preparazione dell'asciugatrice → vedere "Protezione antigelo".
- Trasportare l'asciugatrice mantenendola diritta.
- Dopo il trasporto lasciarla ferma per due ore.

i Nel cestello si trova acqua residua. Se l'asciugatrice viene trasportata in modo obliquo quest'acqua può fuoriuscire.

# Cura e pulizia

! Solo a macchina spenta.

## Scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene pulito automaticamente durante l'asciugatura e sul display viene visualizzato **CIn**. Durante il processo di pulitura non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.

## Superfici esterne dell'asciugatrice, pannello comandi, ingresso dell'aria

Strofinare con un panno morbido, umido.

Non usare detersivi e solventi corrosivi.

Rimuovere subito i residui di detersivo e detersivi.

Durante l'asciugatura è possibile che a volte si accumuli dell'acqua tra l'oblò e la guarnizione. Questo fenomeno non compromette in nessun modo il funzionamento dell'asciugatrice!

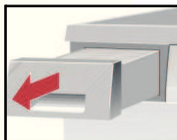
## Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Svuotando il contenitore il filtro viene pulito automaticamente.

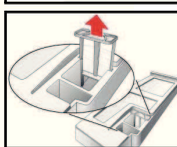
Ciononostante pulirlo costantemente sotto l'acqua corrente → Evitare la formazione di depositi di sporco/impurità difficili da rimuovere.

Se, dopo aver svuotato il contenitore, sul display lampeggia ancora il simbolo è necessario pulire il filtro.

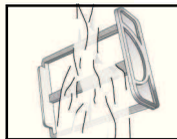
1. Estrarre il contenitore.



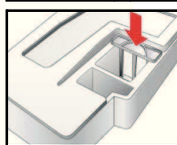
2. Estrarre il filtro dal dispositivo di arresto.



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



4. Inserire il filtro.



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

! Azionare l'asciugatrice solo con il filtro inserito!

## Sensore di umidità

L'asciugatrice è dotata di sensori di umidità in acciaio inox. I sensori di umidità misurano il grado di umidità della biancheria. In caso di funzionamento prolungato, è possibile che si formi un sottile strato di calcare sui sensori di umidità.

1. Aprire lo sportello.
2. Pulire i sensori di umidità con una spugna umida e ruvida.

! Non utilizzare lana d'acciaio o detersivi abrasivi!



## Dati tecnici

● <b>Dimensioni (P x L x A)</b>	60 x 60 x 85 cm (altezza regolabile)
<b>Peso</b>	ca. 53 kg
<b>Max. quantità di carico</b>	7 kg
<b>Contenitore dell'acqua di condensa</b>	4,0 l
<b>Tensione di alimentazione</b>	220-240 V
<b>Potenza assorbita</b>	max. 1000 W
<b>Dispositivo di sicurezza</b>	10 A
<b>Temperatura circostante</b>	5 - 35 °C
<b>Codice del prodotto</b>	Lato interno dello sportello
<b>Numero di fabbricazione</b>	

La targhetta dell'apparecchio si trova sulla parte posteriore dell'asciugatrice.

- **Valori di consumo** I dati sono valori orientativi ricavati in condizioni previste dalla norma.

	Numero giri centrifuga giri/min (umidità residua)	Tempo di asciugatura in min.**	Consumo energia in kWh**
<b>Cotone/Colorati 7 kg</b>	1400 (ca. 50%)	128	1,45
	1000 (ca. 60%)	149	1,68
	800 (ca. 70%)	169	1,96
Stirat. con ferro*	1400 (ca. 50%)	92	1,11
	1000 (ca. 60%)	113	1,40
	800 (ca. 70%)	133	1,68
<b>Sintetici 3,5 kg</b>	800 (ca. 40%)	54	0,55
	600 (ca. 50%)	68	0,69

\*Programmi di prova secondo DIN EN 61121

\*\*I valori possono discostarsi da quelli indicati a causa di sovratensioni e sottotensioni, e in base al tipo di tessuto, alla biancheria da asciugare, all'umidità residua del tessuto e alla quantità del carico.

- **Illuminazione interna del cestello (lampadina E14, 25W)**  
Il cestello s'illumina dopo l'apertura e la chiusura dello sportello e dopo l'avvio del programma e si spegne da solo. Sostituire la lampadina → pagina 12.

## Accessori opzionali (tramite numero d'ordine servizio assistenza clienti)

### WTZ 11310 **Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice**

L'asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'idonea lavatrice di uguale profondità e larghezza. È **indispensabile** fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento.

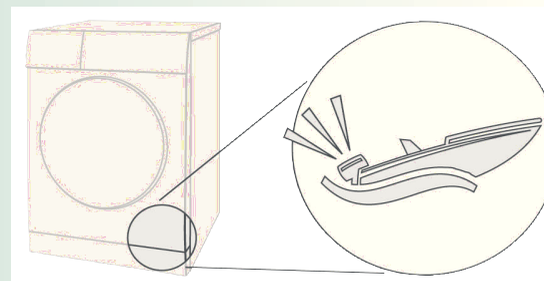
WTZ 11300 Come WTZ 11310, ma con un piano di lavoro estraibile.

### WTZ 10290 **Montaggio sottopiano**

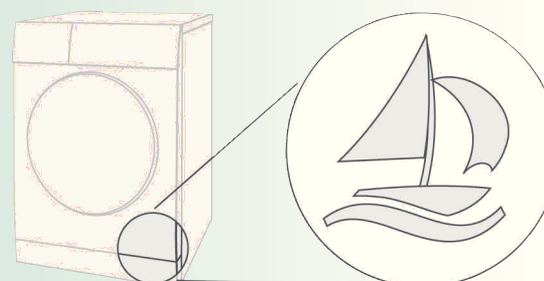
Al posto della copertura dell'apparecchio è **necessario** far montare da un tecnico una copertura in lamiera.

## Rumori normali

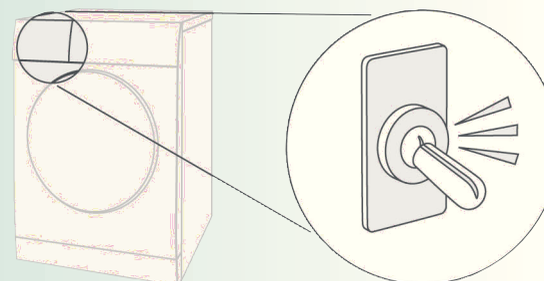
Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori assolutamente normali.



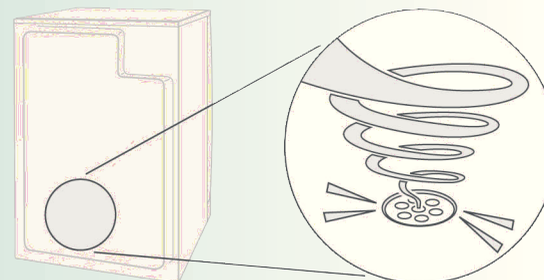
Il compressore dell'asciugatrice emette talvolta un leggero rombo.



Di tanto in tanto il compressore dell'asciugatrice viene arieggiato provocando un fruscio.



La pulizia automatica dell'asciugatrice provoca un clic.



L'acqua di condensa viene convogliata nell'apposito contenitore tramite una pompa che produce un leggero rumore.

## Cosa fare se...



Se non si riesce a eliminare autonomamente un'anomalia (ad es. spegnendo/accendendo l'apparecchio) rivolgersi al nostro servizio di assistenza clienti. Troveremo la soluzione giusta, evitando di coinvolgere un tecnico quando non è necessario. Fidatevi della competenza del Costruttore e in questo modo avrete la garanzia di una riparazione effettuata da tecnici qualificati, e con pezzi di ricambio originali. I dati per contattare il **servizio di assistenza clienti** più vicino sono disponibili qui o nell'elenco dei centri di assistenza allegato:

- I 800-829120 (Linea verde)
- CH 0848 840 040

Si prega di indicare al servizio di assistenza clienti la sigla del prodotto (E) e il numero di fabbricazione (FD) dell'apparecchio (vedere lato interno dello sportello).

Posizionare il selettore programmi su **Spento** ed estrarre la spina dalla presa di corrente.

La spia <b>Avvio</b> / Arresto non si accende.	Spina di alimentazione inserita? Programma selezionato?
Il simbolo  e la spia <b>Avvio</b> / Arresto lampeggiano.	Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → <i>pagina 4</i> . Event. pulire il filtro presente nel contenitore dell'acqua di condensa → <i>pagina 9</i> . Dopo il trasporto lasciarla ferma per due ore.
Il simbolo  e la spia <b>Avvio</b> / Arresto lampeggiano.	Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → <i>pagina 4</i> .
L'asciugatrice non si avvia.	Il tasto <b>Avvio</b> / Arresto è stato selezionato? Lo sportello è chiuso? Il programma è impostato? La temperatura ambiente è maggiore di 5 °C?
Perdita d'acqua.	Livellare l'asciugatrice.
Lo sportello si apre da solo.	Chiudere lo sportello finché non si sente lo scatto di arresto.
Formazione di pieghe.	È stata superata la quantità di carico? Al termine del programma estrarre subito i capi d'abbigliamento, appenderli e metterli in forma. È stato scelto un programma non adatto → <i>pagina 7</i> .
Il risultato di asciugatura è insoddisfacente (biancheria ancora troppo umida).	La biancheria calda al tatto sembra più umida di quanto non lo sia in realtà. Il programma scelto non è adatto al carico. Utilizzare un altro programma di asciugatura o aggiungere il programma a tempo → <i>pagina 7</i> . Utilizzare la regolazione del risultato di asciugatura → <i>pagina 1/2</i> . Sottile strato di calcare sui sensori di umidità → pulire i sensori di umidità → <i>pagina 9</i> . Interruzione programma, ad es. contenitore pieno, interruzione di corrente, porta aperta o raggiungimento del tempo di asciugatura massimo.
Tempo di asciugatura troppo lungo.	Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → <i>pagina 4</i> . Apporto d'aria insufficiente → provvedere alla circolazione dell'aria. Griglia di raffreddamento probabilmente ostruita → liberare → <i>pagina 8</i> . La temperatura ambiente è maggiore di 35 °C → arieggiare.
L'umidità nell'ambiente aumenta rapidamente.	Arieggiare sufficientemente l'ambiente.
Sul display appare <b>Cln</b> .	Nessun errore! Pulizia automatica dello scambiatore di calore. Non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.
Interruzione di corrente.	Estrarre immediatamente la biancheria dall'asciugatrice e farla asciugare. Il calore può disperdersi.
L'illuminazione interna non funziona.	Estrarre la spina di alimentazione, estrarre il coperchio nel vano interno sopra lo sportello (con cacciavite Torx 20) e sostituire la lampadina. Chiudere il coperchio. Non azionare mai l'asciugatrice senza il coperchio.
Rumori e vibrazioni temporanei.	Nessun errore. Rumori normali → <i>pagina 11</i> .
Forte rumore per alcuni secondi.	Il contenitore dell'acqua di condensa è stato inserito completamente? → Inserire completamente il contenitore dell'acqua di condensa. Nessun errore! Rumori normali → <i>pagina 11</i> .

## Norme di sicurezza



<b>Emergenza</b>	– Estrarre immediatamente la spina di alimentazione dalla presa oppure disinserire il dispositivo di sicurezza.
<b>Usare l'asciugatrice SOLO...</b>	– all'interno dell'abitazione. – per asciugare tessuti.
<b>Non usare MAI l'asciugatrice...</b>	– per scopi diversi da quelli sopra indicati. – in caso di modifiche tecniche e delle proprietà eseguite abusivamente.
<b>Pericoli</b>	– L'utilizzo dell'asciugatrice è vietato a bambini e a persone non istruite all'uso. – Non lasciare bambini senza sorveglianza nei pressi dell'asciugatrice. – Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice. – Togliere tutti gli oggetti dalle tasche degli indumenti. Fare particolare attenzione agli accendini → <b>pericolo di esplosione!</b> – Non appoggiarsi o sedersi sullo sportello → <b>pericolo di ribaltamento!</b>
<b>Installazione</b>	– Fissare i cavi liberi → <b>pericolo d'inciampo!</b> – Non azionare l'asciugatrice in caso di pericolo di gelo.
<b>Allacciamento alla rete elettrica</b>	– Collegare l'asciugatrice a una presa con contatto di terra a corrente alternata secondo le disposizioni in materia, altrimenti la sicurezza non è garantita. – La sezione trasversale del cavo deve essere sufficiente. – Utilizzare solo un interruttore differenziale con il simbolo: – Spina e presa devono essere compatibili. – Non utilizzare prese/connettori multipli o prolunghe. – Non estrarre mai la presa con le mani umide → <b>pericolo di scosse elettriche!</b> – Non estrarre mai la spina dalla presa tirandola per il cavo. – Non danneggiare il cavo di alimentazione → <b>pericolo di scosse elettriche!</b>
<b>Uso</b>	– Inserire solo biancheria nel cestello. Prima di accendere l'asciugatrice, verificare il contenuto! – Non usare l'asciugatrice se la biancheria è entrata in contatto con solventi, olio, cera, grasso o vernice (per es. fissatori per capelli, solventi per unghie, smacchiatori, benzina ecc.) → <b>pericolo d'incendio/ esplosione!</b> – Pericolo a causa di polvere (per es. polvere di carbone, farina): non utilizzare l'asciugatrice → <b>pericolo di esplosione!</b> – Non utilizzare l'asciugatrice se la biancheria contiene materiale espanso o gommapiuma → il materiale elastico può essere rotto e l'asciugatrice può essere danneggiata dal materiale espanso. – Alla fine di un programma spegnere l'asciugatrice. – L'acqua di condensa non è potabile e può contenere lanugine.
<b>Guasto</b>	– Non utilizzare l'asciugatrice in caso di difetto o sospetto di guasto, fare eseguire le riparazioni solo dal servizio assistenza clienti. – Non utilizzare l'asciugatrice se il cavo di alimentazione è difettoso. Per evitare pericoli, fare sostituire il cavo di alimentazione difettoso solo dal servizio assistenza clienti. – Prima di sostituire la lampadina dell'illuminazione interna estrarre la spina di alimentazione dalla presa → <b>pericolo di scosse elettriche!</b>
<b>Parti di ricambio Smaltimento</b>	– Per motivi di sicurezza utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali. – Asciugatrice: estrarre la spina, <b>in seguito</b> troncatura il cavo di alimentazione vicino all'apparecchio. Smaltire presso un centro di riciclaggio pubblico. – Lo scambiatore di calore contiene il gas fluorurato a effetto serra R407C contemplato dal protocollo di Kyoto → smaltire in modo conforme. Quantità di riempimento: 0,43 kg. – Imballaggio: tenere l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini → <b>pericolo di soffocamento!</b> – Tutti i materiali sono compatibili con l'ambiente e riciclabili. Smaltirli secondo le norme di tutela ambientale.



**Asciugatrice**



**it** Istruzioni per l'uso