

# 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 di 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



Osservare le norme di sicurezza a pagina 13.



Mettere in funzione l'asciugatrice soltanto dopo aver letto le presenti istruzioni e le **istruzioni per la modalità di risparmio energetico** separate.

## Indice

	Pagina
■ Preparazione	2
■ Impostazione dei programmi	2
■ Asciugatura	3/4
■ Avvertenze sulla biancheria	5
■ Tono dei tasti	5
■ Regolazione del risultato di asciugatura	6
■ 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

Opzione ON/OFF per il segnale acustico al termine del programma.  
Temperatura ridotta per tessuti delicati , con tempo di asciugatura più lungo, ad es. poliacrilico, poliammide, elastan o acetato.  
Riduce le sgualciture e aumenta la fase anti piega dopo la fine del programma.

## 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.

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.

## Preparazione Installazione vedere pagina 8

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

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

## Controllare l'asciugatrice

**Inserire la spina**  
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 lana" (a seconda del modello).

## Selezionare e regolare il programma

Selezionare il programma di asciugatura ...  
... e adattarlo alle proprie esigenze

Funzioni supplementari	Indicatori di stato/ di servizio	Display/ Tempo residuo	Selettore programmi
Segnale acustico	<input type="radio"/> Asciugatura <input type="radio"/> Stiratura con ferro <input type="radio"/> Normale		Sintetici Forte Normale Stirat. con ferro Rapido 40 min. Sportswear Programma a tempo 30 min caldo
Delicato	<input type="radio"/> Stiratura con ferro <input type="radio"/> Normale <input type="radio"/> Fase anti piega/Fine		Cotone Super asciugatura Normale Stirat. con ferro Mix Normale
Stirameno	<input type="radio"/> Svuotare il contenitore <input type="radio"/> Pulire il filtro		Lana finish ActiveAir Technology
Segnale acustico		<input type="radio"/> Avvio/ Arresto	
Delicato			
Stirameno			

**h:min C (Fine fra)** Fine del programma tra 1-24 ore (se necessario, premere più volte il tasto) selezionabile sempre all'ora intera successiva.

**Clin** Pulizia automatica dello scambiatore di calore.

**Regolazione del risultato di asciugatura** Il risultato di asciugatura (ad es. Normale) può essere impostato su tre livelli (da 1 a max. 3) per i programmi **Cotone**, **Sintetici**, **Mix** e **Rapido 40 min.** → preimpostazione = 0. In seguito alla regolazione di uno di questi programmi l'impostazione resta memorizzata anche per gli altri. Ulteriori informazioni → pagina 6.

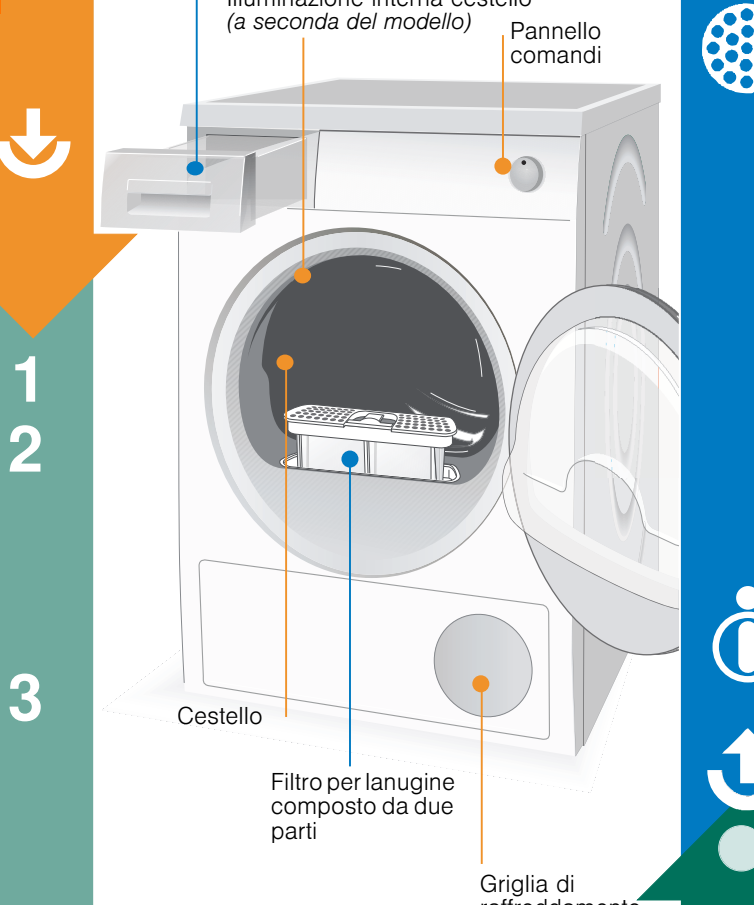
**Svuotare il contenitore** Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa. Event. pulire il filtro presente nel contenitore dell'acqua di condensa → pagina 9.

**Pulire il filtro** Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4.

## Asciugatura

Contenitore dell'acqua di condensa con filtro

Illuminazione interna cestello (a seconda del modello) Pannelli comandi



Cestello Filtro per lanugine composto da due parti Griglia di raffreddamento

## 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** asciugatura, non 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.

Se la spia **Svuotare il contenitore acqua** continua a lampeggiare anche dopo lo svuotamento → **Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa**, pagina 9.

## Pulire il filtro per lanugine

Un filtro per lanugine pulito riduce il consumo di corrente e i tempi di asciugatura.

Il filtro per lanugine è composto di due parti. Pulire la parte interna e quella esterna del filtro **dopo ogni** asciugatura:

1. Aprire lo sportello. Rimuovere la lanugine dallo sportello.
2. Estrarre entrambe le parti del filtro per lanugine.
3. Rimuovere la lanugine dal bordo dell'alloggiamento. Non deve penetrare nell'alloggiamento aperto.
4. Aprire il filtro e rimuovere tutta la lanugine.
5. Lavare sotto l'acqua corrente e asciugare bene entrambe le parti.
6. Chiudere il filtro interno e quello esterno, inserire la parte interna 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 60 minuti a determinati intervalli di tempo. La biancheria resta soffice e morbida (per due ore se è stata selezionata la funzione **Stirameno**).

## Fine del programma

non appena si accende la spia **Fase Anti piega/Fine**.

## 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, poi però deve essere svolto fino al termine!

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**. Dopo alcuni minuti viene aggiornata l'indicazione del tempo residuo.

## Avvertenze sulla biancheria...

### Etichette dei tessuti

**Osservare le istruzioni del produttore per il trattamento dei tessuti.**  
 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 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 stropicciare! Lasciarla asciugare completamente all'aria.
- Non asciugare la lana nell'asciugatrice, rinfrescarla solamente → pagina 7 **Programma Lana finish**.
- Non stirare la biancheria subito dopo l'asciugatura, raccoglietela 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 6.
- I tessuti a maglia (per es. t-shirts, 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.
- Per tessuti preasciugati, a più strati o piccoli capi di biancheria singoli utilizzare il programma a tempo. Adatto anche per postasciugatura.

### 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 arrieggiare bene l'ambiente.
- Non ingombrare o ostruire la griglia di raffreddamento.

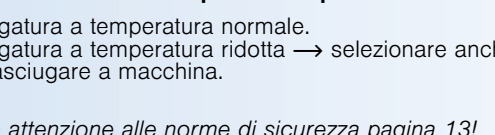
### Impostare il volume del tono dei tasti

Portare su **Spento** 1 tacca verso destra Tenere selezionato **Delicato** e girare 2 tacche verso destra Premere **Avvio/Arresto**, finché non viene raggiunto il volume desiderato Portare su **Spento**

Valori disponibili: 0 (spento), 1 (basso), 2 (normale), 3 (alto).

## Regolazione del risultato di asciugatura

### Impostazione dei livelli dei gradi di asciugatura



Portare su **Spento** 1 tacca verso destra Tenere selezionato **Delicato** e girare 5 tacche verso destra Premere **Delicato** fino al livello desiderato Portare su **Spento**

L:00, L:01, L:02, L:03 vengono visualizzati uno dopo l'altro Breve segnale quando si passa da L:03 a L:00, segnale lungo: altri casi.

### 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 pulito automaticamente 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 senza filtro nel contenitore dell'acqua di condensa**

### Filtri 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 4/9.

### 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.

## Tono dei tasti

### Impostare il volume del tono dei tasti



Portare su **Spento** 1 tacca verso destra Tenere selezionato **Delicato** e girare 2 tacche verso destra Premere **Avvio/Arresto**, finché non viene raggiunto il volume desiderato Portare su **Spento**

Valori disponibili: 0 (spento), 1 (basso), 2 (normale), 3 (alto).

## Guida dei programmi

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

PROGRAMMI	TIPO DI TESSUTO E NOTE
<b>**Cotone</b> max. 7 kg	Tessuti resistenti; tessuti molto resistenti in cotone o lino.
<b>**Sintetici</b> max. 3,5 kg	Biancheria che non si strita 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). Stato della biancheria adatta a essere stirata (stirare la biancheria per evitare le pieghe).
<b>Lana finish</b> max. 3 kg	Per biancheria sottile. Per biancheria spessa, a più strati. Tessuti in lana lavabili in lavatrice. I tessuti diventano più soffici ma non asciutti. Alla fine del programma estrarre i tessuti e stenderli.
<b>Rapido 40 min.</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>Sportswear</b> max. 1,5 kg	Tessuti con membrane di rivestimento, tessuti idrorepellenti, tessuti tecnici, tessuti in pila (asciugare separatamente giacche/pantaloni con imbottitura rimovibile).
<b>Programma a tempo 30 min caldo</b> max. 3 kg	Tessuti preasciugati; a più strati, delicati, di fibre acriliche o piccoli capi di biancheria singoli. Anche per postasciugatura.

solo per programmi: **Cotone** 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: asciugare separatamente!

9308 / 900090728

Robert Bosch Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery-Str. 94  
81739 München/Deutschland  
WTW63671T

passare al mangano  
non stirare  
stirare a bassa temperatura  
stirare  
stirare

Dopo l'asciugatura: biancheria da...

TIPO DI TESSUTO E NOTE

max. 7 kg  
max. 3,5 kg  
max. 3 kg

max. 3 kg  
max. 2 kg  
max. 1,5 kg  
max. 3 kg

max. 7 kg  
max. 3,5 kg  
max. 3 kg

max. 3 kg  
max. 2 kg  
max. 1,5 kg  
max. 3 kg



## Installazione

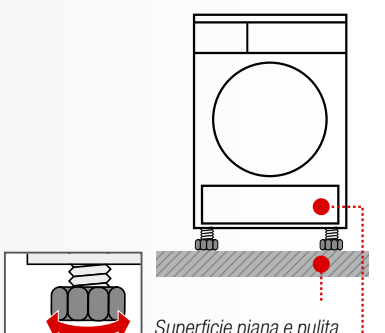
- Fornitura: asciugatrice, istruzioni per l'uso e l'installazione, cestello lana (a seconda del modello).
- Controllare eventuali danni da trasporto.
- L'asciugatrice è molto pesante. Non sollevarla da soli.
- Attenzione agli spigoli vivi.
- Non installare in ambiente a rischio di gelo. Il congelamento 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.
- La griglia di raffreddamento sul davanti dell'asciugatrice deve essere libera.
- 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.

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.

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



Superficie piana e pulita

Griglia di raffreddamento libera

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

- Collegare a norma una presa di contatto di terra a corrente alternata, 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.

Nell'asciugatrice potrebbe trovarsi dell'acqua residua. Se l'asciugatrice viene trasportata in modo obliquo l'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.

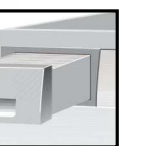
### Superfici esterne dell'asciugatrice, pannello comandi, griglia di raffreddamento

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!

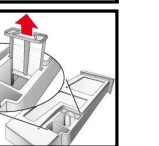
### Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Svuotando il contenitore il filtro viene pulito automaticamente. Ciononostante pulirlo regolarmente sotto l'acqua corrente → evitare la formazione di depositi di sporco/impurità difficili da rimuovere.

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.



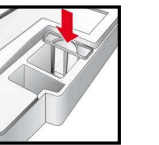
2. Estrarre il filtro dal dispositivo di arresto.



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. 51 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. 800 W
<b>Dispositivo di sicurezza</b>	10 A
<b>Temperatura circostante</b>	5 - 35°C
<b>Sigla del prodotto</b>	sotto l'oblo di carico
<b>Numero di fabbricazione</b>	

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

- **Illuminazione interna del cestello** (a seconda del modello): il cestello s'illumina dopo l'apertura e la chiusura dello sportello e dopo l'avvio del programma e si spegne da solo.

## Valori di consumo

Tessuti/Programmi	Umidità residua dei tessuti al termine della centrifuga	Tempo di asciugatura**	Consumo di energia**
<b>Cotone 7 kg</b>	Normale*	1400 giri/min. (50%)	151 min. 1,33 kWh
		1000 giri/min. (60%)	178 min. 1,65 kWh
		800 giri/min. (70%)	205 min. 1,92 kWh
Stirat. con ferro*	1400 giri/min. (50%)	110 min. 0,94 kWh	
	1000 giri/min. (60%)	137 min. 1,24 kWh	
	800 giri/min. (70%)	166 min. 1,55 kWh	

<b>Sintetici 3,5 kg</b>	Normale*	800 giri/min. (40%)	64 min. 0,54 kWh
		600 giri/min. (50%)	81 min. 0,68 kWh

\* Impostazione di programma per test in conformità alla norma vigente EN61121.  
\*\* 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.

Tessuti/Programmi	Durata d'asciugatura	Consumo di energia annuo
<b>Cotone 7 kg / 3,5 kg*</b>		
Normale***	139 min. / ciclo	212 kWh / anno

\*\*\* Impostazione di programma per test ed etichettatura energetica in conformità alla direttiva 2010/30/CE.

## Accessori opzionali

**Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice**  
L'asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'ideale lavatrice di uguale profondità e larghezza. È **indispensabile** fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento. WTZ 11400: come WTZ 20410, ma con un piano di lavoro estraibile.

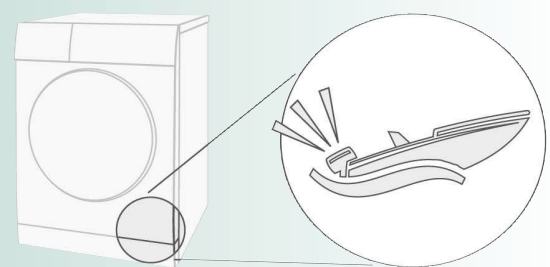
**Montaggio sottopiano**  
Al posto della copertura dell'apparecchio è **necessario** far montare da un tecnico una copertura in lamiera.

**Piedistallo**  
Per caricare e scaricare nel modo migliore l'asciugatrice. Può essere utilizzato per raccogliere la biancheria dal cestello.

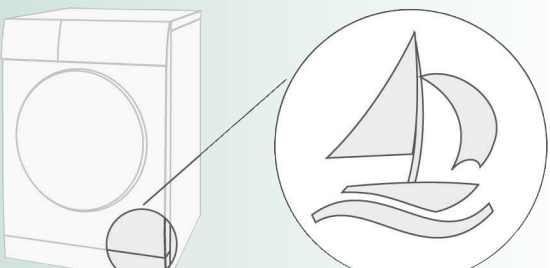
9

## Rumori normali

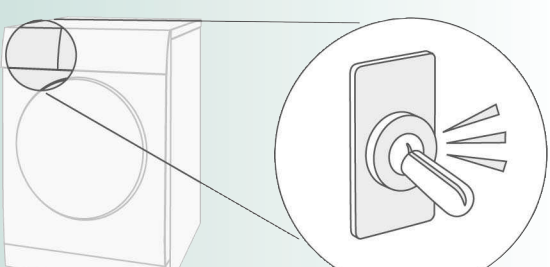
Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori assolutamente normali.



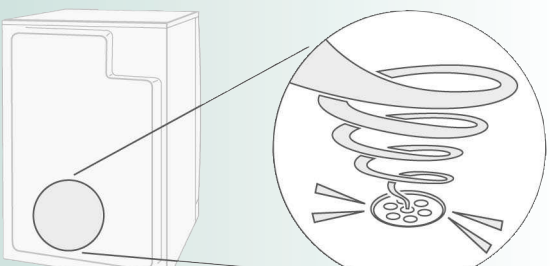
Il compressore dell'asciugatrice emette talvolta un leggero rombo. Il volume e l'intensità possono variare a seconda del programma selezionato e dell'avanzamento del processo di asciugatura.



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.

10

## 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 spina **Avvio/Arresto** non si accende. Spina di alimentazione inserita? Programma selezionato? Controllare il dispositivo di sicurezza dell'impianto domestico.
- I display e le spie (a seconda del modello) si spengono e il tasto **Avvio/Arresto** lampeggia. Modalità di risparmio energetico attivato → istruzioni per la modalità di risparmio energetico separate.
- La spina **Svuotare il contenitore acqua** e il tasto **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. L'asciugatrice è stata trasportata? → aspettare due ore e riavviarla.
- La spina **Pulire il filtro** e il tasto **Avvio/Arresto** lampeggiano. Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4.
- Sul display compare **Cln**. Nessun errore. Pulizia automatica dello scambiatore di calore. Non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.
- L'asciugatrice non si avvia. Il tasto Avvio/Arresto è 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). 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 → pagina 7. Utilizzare la regolazione del risultato di asciugatura → pagina 1/2 e 6. 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.
- Interruzione di corrente. Estrarre immediatamente la biancheria dall'asciugatrice e farla asciugare. Il calore e può fuoriuscire. Attenzione: lo sportello, il cestello e la biancheria possono essere molto caldi.
- 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.

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. – Attenzione specialmente 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.
- **Allacciamento alla rete elettrica** – 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 prolunghie. – Non estrarre mai la presa con 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 nel cestello solo biancheria. Prima di avviare l'asciugatrice - controllare 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 d'esplosione!** – Non spegnere mai l'asciugatrice prima della fine del ciclo di asciugatura, a meno che tutti i panni vengano rapidamente rimossi e stesi in modo tale che disperdano il calore. – 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. – Oggetti leggeri, come i capelli lunghi, potrebbero venire aspirati nella griglia di raffreddamento dell'asciugatrice → **pericolo di ferite!** – Alla fine di un programma spegnere l'asciugatrice. – L'acqua di condensa non è potabile e può contenere lanugine.
- **Guasto** – Non utilizzare l'asciugatrice in caso di difetto o sospetto di guasto, fare eseguire le riparazioni solo dal servizio di assistenza clienti. – Non azionare l'asciugatrice con cavo di alimentazione difettoso. Per evitare pericoli, fare sostituire il cavo di alimentazione difettoso solo dal servizio di assistenza clienti.
- **Parti di ricambio Smaltimento** – Per motivi di sicurezza utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali. – 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 R134a contemplato dal protocollo di Kyoto → smaltire in modo conforme. Quantità di riempimento: 0,22 kg. – Imballaggio: tenere l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini → **pericolo di soffocamento!** – Tutti i materiali sono compatibili con l'ambiente e riciclabili. Smaltimento conforme



Asciugatrice

**BOSCH**

it Istruzioni per l'uso

13

8



# 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 di 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 soltanto dopo aver letto le presenti istruzioni e le **istruzioni per la modalità di risparmio energetico** separate.

## Indice

	Pagina
Preparazione	2
Impostazione dei programmi	2
Asciugatura	3/4
Avvertenze sulla biancheria	5
Tono dei tasti	5
Regolazione del risultato di asciugatura	6
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

Opzione ON/OFF per il segnale acustico al termine del programma.

Temperatura ridotta per tessuti delicati , con tempo di asciugatura più lungo, ad es. poliacrilico, poliammide, elastan o acetato.

Riduce le sgualciture e aumenta la fase anti piega dopo la fine del programma.

## 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 di 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

Funzioni supplementari	Indicatori di stato/ di servizio	Display/ Tempo residuo	Selettore programmi	
<p>Segnale acustico </p> <p>Delicato </p> <p>Stiramento </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asciugatura</li> <li>Stiratura con ferro</li> <li>Normale</li> <li>Fase anti piega/Fine</li> <li>Svuotare il contenitore</li> <li>Pulire il filtro</li> </ul>			<p><b>Avvio Arresto</b> </p> <p>7 kg ActiveAir Technology</p>
<p><b>Segnale acustico</b></p>	<p><b>Svuotare il contenitore</b></p>	<p><b>h:min</b>  (Fine fra)</p>	<p>Sintetici Forte</p> <p>Normale</p> <p>Stirat. con ferro</p> <p>Rapido 40 min.</p> <p>Sportswear</p> <p>Programma a tempo 30 min caldo</p>	<p>Tutti i tasti sono sensibili, toccarli leggermente.</p> <p><b>Selezionare</b></p> <p><b>Azionare l'asciugatrice per lanugine inserita</b></p>
<p>Opzione ON/OFF per il segnale acustico al termine del programma.</p>	<p><b>Delicato</b></p>	<p><b>Pulire il filtro</b></p>	<p>Cotone Super asciugatura</p> <p>Normale</p> <p>Stirat. con ferro</p> <p>Mix Normale</p> <p>Lana finish</p>	<p><b>1</b></p>
<p>Temperatura ridotta per tessuti delicati  , con tempo di asciugatura più lungo, ad es. poliacrilico, poliammide, elastan o acetato.</p>	<p><b>Stiramento</b></p>	<p><b>h:min</b>  (Fine fra)</p> <p><b>Cin</b></p> <p><b>Regolazione del risultato di asciugatura</b></p>	<p>Spento</p> <p>Fine del programma tra 1-24 ore (se necessario, premere più volte il tasto) selezionando sempre all'ora intera successiva.</p> <p>Pulizia automatica dello scambiatore di calore.</p> <p>Il risultato di asciugatura (ad es. Normale) può essere impostato su tre livelli (da 1 a 3) per i programmi <b>Cotone</b>, <b>Sintetici</b>, <b>Mix</b> e <b>Rapido 40 min.</b> → preimpostazione = 0. In seguito alla regolazione di uno di questi programmi l'impostazione resta memorizzata per gli altri. Ulteriori informazioni → <i>pagina 6</i>.</p>	<p><b>2</b></p>
<p>Riduce le sgualciture e aumenta la fase anti piega dopo la fine del programma.</p>			<p>Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa. Event. pulire il filtro presente nel contenitore dell'acqua di condensa → <i>pagina 9</i>.</p> <p>Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → <i>pagina 4</i>.</p>	

# Asciugatura

Controllare asciugatrice

Controllare la spia

Controllare la biancheria

Svuotare

Spina

Controllare il programma

Controllare la spia di asciugatura ...

Controllare le proprie esigenze

Controllare i pulsanti al tatto, basta

Controllare il tasto Avvio/Arresto

Controllare la spia solo con i filtri

Controllare la spia

Controllare la spia (max. 3) 0, 1, 2, 3

Controllare la spia anche



1  
2  
3



# Asciugatura



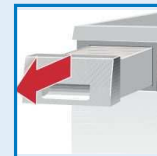
Durante il processo di asciugatura non estrarre e non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.



## Svuotare l'acqua di condensa

Svuotare il contenitore **dopo ogni** asciugatura, non 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.
- Se la spia **Svuotare il contenitore acqua** continua a lampeggiare anche dopo lo svuotamento → *Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa, pagina 9.*



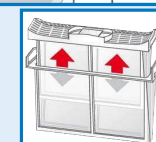
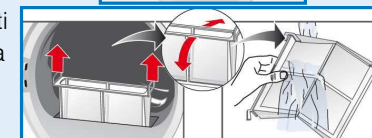
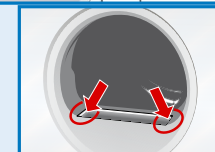
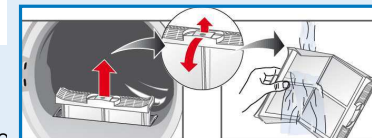
## Pulire il filtro per lanugine



Un filtro per lanugine pulito riduce il consumo di corrente e i tempi di asciugatura.

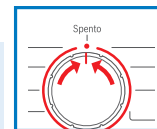
Il filtro per lanugine è composto di due parti. Pulire la parte interna e quella esterna del filtro **dopo ogni** asciugatura:

1. Aprire lo sportello. Rimuovere la lanugine dallo sportello.
2. Estrarre entrambe le parti del filtro per lanugine.
3. Rimuovere la lanugine dal bordo dell'alloggiamento. Non deve penetrare nell'alloggiamento aperto.
4. Aprire il filtro e rimuovere tutta la lanugine.
5. Lavare sotto l'acqua corrente e asciugare bene entrambe le parti.
6. Chiudere il filtro interno e quello esterno, inserire la parte interna quella esterna e riposizionare nuovamente il filtro.



## Spegner 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 60 minuti a determinati intervalli di tempo. La biancheria resta soffice e morbida (per due ore se è stata selezionata la funzione **Stiramento**).

**Fine del programma** non appena si accende la spia **Fase Antipiega/Fine**.



**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, poi però deve essere svolto fino al termine!

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**. Dopo alcuni minuti viene aggiornata l'indicazione del tempo residuo.

# Avvertenze sulla biancheria...



## Etichette dei tessuti

Osservare le istruzioni del produttore per il trattamento dei tessuti.

- ☐ 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 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 stropicciare! Lasciarla asciugare completamente all'aria.
- Non asciugare la lana nell'asciugatrice, rinfrescarla solamente → *pagina 7 Programma Lana finish*.
- 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 6*.
- I tessuti a maglia (per es. t-shirts, 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.
- Per tessuti preasciugati, a più strati o piccoli capi di biancheria singoli utilizzare il programma a tempo. Adatto anche per postasciugatura.

## 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 la griglia di raffreddamento.

# Tono dei tasti



## Impostare il volume del tono dei tasti



Portare su **Spento** 1 tacca verso destra Tenere selezionato **Delicato** e girare 2 tacche verso destra Premere **Avvio/Arresto**, finché non viene raggiunto il volume desiderato Portare su **Spento**

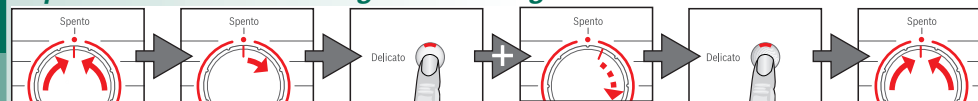


Valori disponibili: 0 (spento), 1 (basso), 2 (normale), 3 (alto).

# Regolazione del risultato di asciugatura



## Impostazione dei livelli dei gradi di asciugatura



Portare su **Spento** 1 tacca verso destra Tenere selezionato **Delicato** e girare 5 tacche verso destra Premere **Delicato** fino al livello desiderato Portare su **Spento**



L:00, L:01, L:02, L:03 vengono visualizzati uno dopo l'altro. Breve segnale quando si passa da L:03 a L:00, segnale lungo: altri casi.



# 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 pulito automaticamente 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 senza filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

## Filtri 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 4/9*.

## 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.

PROGRAMMI	stirare	stirare a bassa temperatura	non stirare	passare al mangano
<b>TIPO DI TESSUTO E NOTE</b>				
<b>**Cotone</b>	max. 7 kg			
<b>**Sintetici</b>	max. 3,5 kg			
<b>**Mix</b>	max. 3 kg			
*Stirat: con ferro				
Normale				
*Super asciugatura/ Forte				
<b>Lana finish</b>	max. 3 kg			
<b>Rapido 40 min.</b>	max. 2 kg			
<b>Sportswear</b>	max. 1,5 kg			
<b>Programma a tempo 30 min caldo</b>	max. 3 kg			

\*solo per programmi **Cotone 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!

9308 / 9000907228



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

WTW86367IT



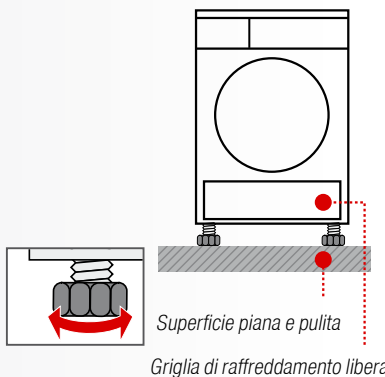
# Installazione

- ! Fornitura: asciugatrice, istruzioni per l'uso e l'installazione, cestello lana (a seconda del modello).
- Controllare eventuali danni da trasporto.
- L'asciugatrice è molto pesante. Non sollevarla da soli.
- Attenzione agli spigoli vivi.
- Non installare in ambiente 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.
- La griglia di raffreddamento sul davanti dell'asciugatrice deve essere libera.
- 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 alternata, 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

- Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → pagina 4.
- Posizionare il selettore programmi sul programma prescelto.
- Premere il tasto **Avvio**/Arresto → l'acqua di condensa viene pompata nel contenitore.
- Attendere 5 min., svuotare di nuovo il contenitore dell'acqua di condensa.
- 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 Nell'asciugatrice potrebbe trovarsi dell'acqua residua. Se l'asciugatrice viene trasportata in modo obliquo l'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, griglia di raffreddamento

Strofinare con un panno morbido, umido.

Non usare detersivi e solventi corrosivi.

Rimuovere subito i residui di detersivo e detersivi.

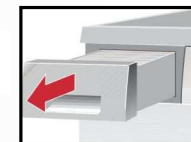
Durante l'asciugatura è possibile che a volte si accumulino dell'acqua tra l'oblò e la guarnizione. Questo fenomeno non compromette in nessun modo il funzionamento dell'asciugatrice!

## Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

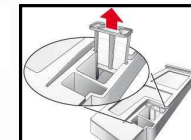
Svuotando il contenitore il filtro viene pulito automaticamente.

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

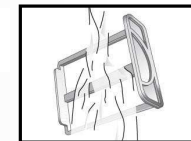
1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.



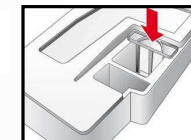
2. Estrarre il filtro dal dispositivo di arresto.



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. 51 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. 800 W
<b>Dispositivo di sicurezza</b>	10 A
<b>Temperatura circostante</b>	5 - 35°C
<b>Sigla del prodotto</b>	sotto l'oblò di carico
<b>Numero di fabbricazione</b>	sotto l'oblò di carico

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

- **Illuminazione interna del cestello** (a seconda del modello): Il cestello s'illumina dopo l'apertura e la chiusura dello sportello e dopo l'avvio del programma e si spegne da solo.

## Valori di consumo

Tessuti/Programmi	Umidità residua dei tessuti al termine della centrifuga		Tempo di asciugatura**	Consumo di energia**
<b>Cotone 7 kg</b>				
Normale*	1400 giri/min.	(50%)	151 min.	1,33 kWh
	1000 giri/min.	(60%)	178 min.	1,65 kWh
	800 giri/min.	(70%)	205 min.	1,92 kWh
Stirat. con ferro*	1400 giri/min.	(50%)	110 min.	0,94 kWh
	1000 giri/min.	(60%)	137 min.	1,24 kWh
	800 giri/min.	(70%)	166 min.	1,55 kWh
<b>Sintetici 3,5 kg</b>				
Normale*	800 giri/min.	(40%)	64 min.	0,54 kWh
	600 giri/min.	(50%)	81 min.	0,68 kWh

\* Impostazione di programma per test in conformità alla norma vigente EN61121.

\*\* 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.

Tessuti/Programmi	Durata d'asciugatura	Consumo di energia annuo
<b>Cotone 7 kg / 3,5 kg*</b>		
Normale***	139 min. / ciclo	212 kWh / anno

\*\*\* Impostazione di programma per test ed etichettatura energetica in conformità alla direttiva 2010/30/CE.

## Accessori opzionali (tramite numero d'ordine del servizio di assistenza clienti; a seconda del modello)

### WTZ 20410 **Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice**

L'asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'ideale lavatrice di uguale profondità e larghezza. È **indispensabile** fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento. WTZ 11400: come WTZ 20410, ma con un piano di lavoro estraibile.

### WTZ 10290 **Montaggio sottopiano**

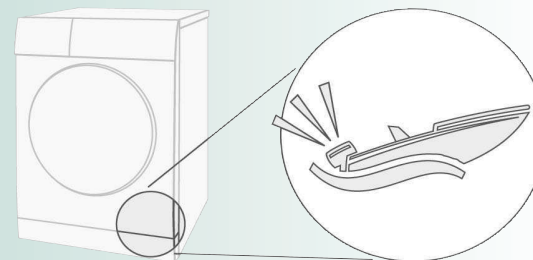
Al posto della copertura dell'apparecchio è **necessario** far montare da un tecnico una copertura in lamiera.

### WMZ 20500 **Piedistallo**

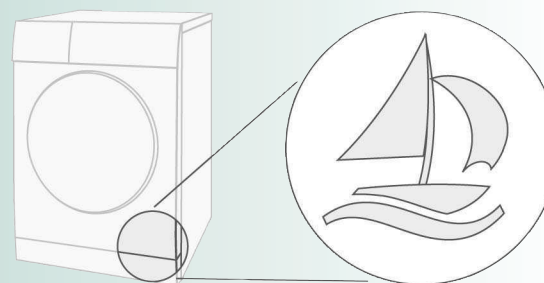
Per caricare e scaricare nel modo migliore l'asciugatrice. Può essere utilizzato per raccogliere la biancheria dal cestello.

## Rumori normali

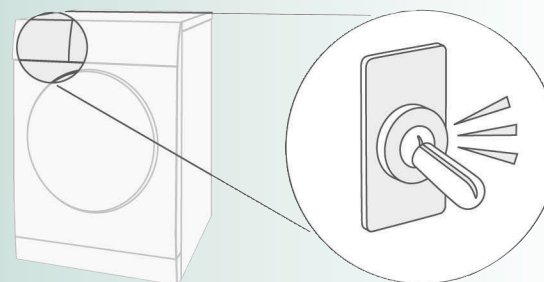
Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori assolutamente normali.



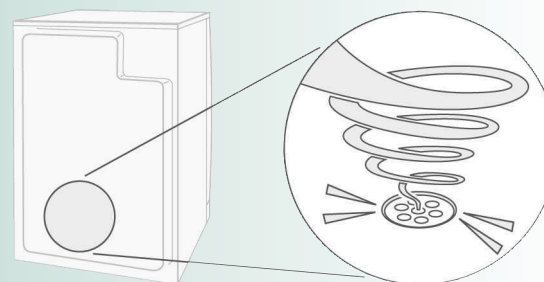
Il compressore dell'asciugatrice emette talvolta un leggero rombo. Il volume e l'intensità possono variare a seconda del programma selezionato e dell'avanzamento del processo di asciugatura.



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? Controllare il dispositivo di sicurezza dell'impianto domestico.
I display e le spie (a seconda del modello) si spengono e il tasto <b>Avvio</b> /Arresto lampeggia.	Modalità di risparmio energetico attivato → Istruzioni per la modalità di risparmio energetico separate.
La spia <b>Svuotare il contenitore acqua</b> e il tasto <b>Avvio</b> /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. L'asciugatrice è stata trasportata? → aspettare due ore e riavviarla.
La spia <b>Pulire il filtro</b> e il tasto <b>Avvio</b> /Arresto lampeggiano.	Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4.
Sul display compare <b>Cln</b> .	Nessun errore. Pulizia automatica dello scambiatore di calore. Non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.
L'asciugatrice non si avvia.	Il tasto <b>Avvio</b> /Arresto è 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).	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 → pagina 7. Utilizzare la regolazione del risultato di asciugatura → pagina 1/2 e 6. 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.
Interruzione di corrente.	Estrarre immediatamente la biancheria dall'asciugatrice e farla asciugare. Il calore può fuoriuscire. Attenzione: lo sportello, il cestello e la biancheria possono essere molto caldi.
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



<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. – Attenzione specialmente 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 prolunghie. – Non estrarre mai la presa con 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 nel cestello solo biancheria. Prima di avviare l'asciugatrice - controllare 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 d'esplosione!</b> – Non spegnere mai l'asciugatrice prima della fine del ciclo di asciugatura, a meno che tutti i panni vengano rapidamente rimossi e stesi in modo tale che disperdano il calore. – 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. – Oggetti leggeri, come i capelli lunghi, potrebbero venire aspirati nella griglia di raffreddamento dell'asciugatrice → <b>pericolo di ferite!</b> – 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 di assistenza clienti. – Non azionare l'asciugatrice con cavo di alimentazione difettoso. Per evitare pericoli, fare sostituire il cavo di alimentazione difettoso solo dal servizio di assistenza clienti.
<b>Parti di ricambio</b>	– Per motivi di sicurezza utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali.
<b>Smaltimento</b>	– Estrarre la spina, <b>in seguito</b> trancare 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 R134a contemplato dal protocollo di Kyoto → smaltire in modo conforme. Quantità di riempimento: 0,22 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. Smaltimento conforme



**Asciugatrice**



**BOSCH**

**it** Istruzioni per l'uso