

Installazione



- Fornitura: asciugatrice, istruzioni per l'uso e l'installazione.
- 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 soffitto, 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 rischino la vita.

2. Allacciamento alla rete

- 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.



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



Superficie piana e pulita
Griglia di raffreddamento libera

Protezione antigelo / Trasporto

Protezione antigelo - preparazione

1. Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → pagina 4.
2. Posizionare il selettore programmi sul programma prescelto.
3. Premere il tasto **Start/Stop (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.

Segnale acustico

Attivazione/disattivazione del segnale acustico alla fine del programma



- Ruotare su **Spento** 1 scatto verso destra
- Premere e tenere premuto **Delicato** e ruotare di 3 scatti verso destra
- Premere **Delicato** per attivare/disattivare il segnale acustico
- Ruotare su **Spento**

- **(Delicato)** spia accesa → è attivato il segnale acustico alla fine del programma.
- **(Delicato)** spia spenta → è disattivato il segnale acustico alla fine del programma.

Cura e pulizia

Scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene pulito automaticamente durante il processo di asciugatura. Non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa durante il processo di pulizia.

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.

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

- **Dimensioni (P x L x A)** 60 x 60 x 85 cm (altezza regolabile)
- **Peso** ca. 51 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
- **Sigla del prodotto** sotto l'oblò di carico
- **Numero di fabbricazione**

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 energetico in kWh**
Cotone/Colorati 7 kg			
Normale*	1400 (ca. 50%)	128	1,62
	1000 (ca. 60%)	149	1,90
	800 (ca. 70%)	169	2,19
Stiratura con ferro*	1400 (ca. 50%)	92	1,13
	1000 (ca. 60%)	113	1,42
	800 (ca. 70%)	133	1,70
Sintetici 3,5 kg			
Normale*	800 (ca. 40%)	54	0,57
	600 (ca. 50%)	68	0,72

*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.

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

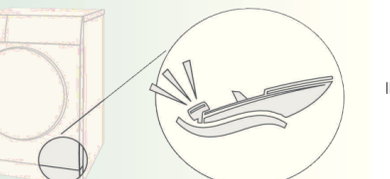
WTZ 11310 **Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice**
L'asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'idonea lavatrice di uguale profondità e larghezza. È **indispensabile** fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento.

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

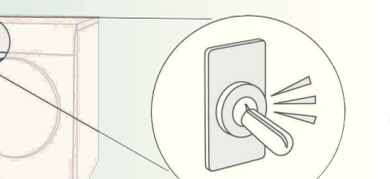
Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori assolutamente normali.



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. Fidetevi 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

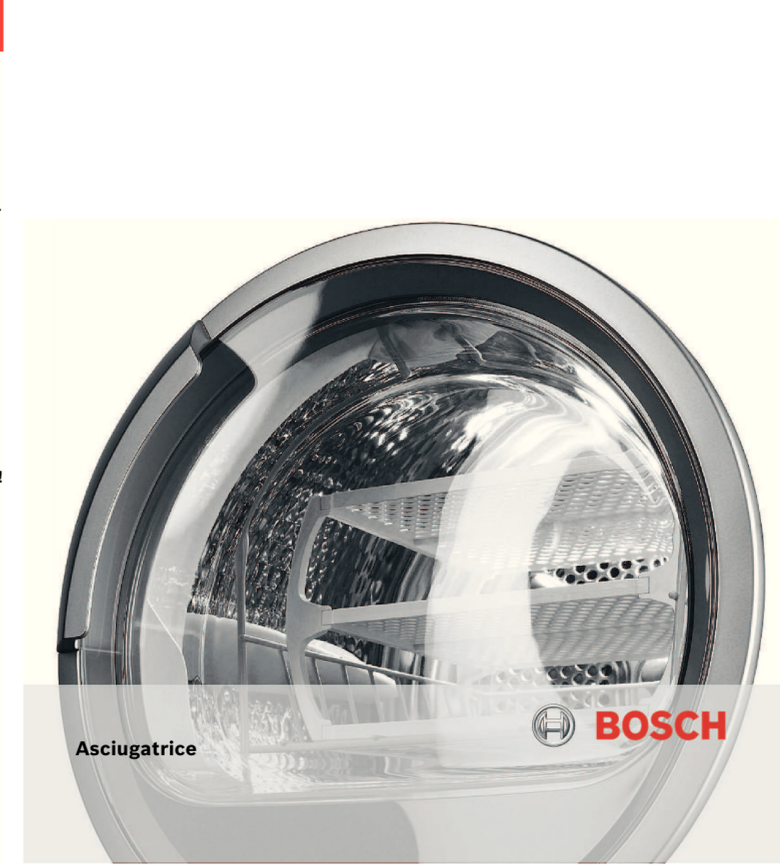
Si prega di indicare al servizio di assistenza clienti la sigla del prodotto (E) e il numero di fabbricazione (FD) dell'apparecchio (vedere lato interno dello sportello). Posizionare il selettore programmi su **Spento** ed estrarre la spina dalla presa di corrente.

- La spia **Start/Stop (Avvio/Arresto)** non si accende. Spina di alimentazione inserita? Programma selezionato?
- La spia **(Svuotare il contenitore acqua)** e il tasto **Start/Stop (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 spia **(Pulire il filtro)** e il tasto **Start/Stop (Avvio/Arresto)** lampeggiano. Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4.
- L'asciugatrice non si avvia. Il tasto **Start/Stop (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 può fuoriuscire.
- 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.
- **Non usare MAI l'asciugatrice...** - per scopi diversi da quelli sopra indicati.
- **Pericoli** - 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.
- **Pericoli** - Non lasciare bambini senza sorveglianza nei pressi dell'asciugatrice.
- **Pericoli** - Tenere gli animali domestici lontani dall'asciugatrice.
- **Pericoli** - Togliere tutti gli oggetti dalle tasche.
- **Pericoli** - Attenzione specialmente agli accendini → **pericolo di esplosione!**
- **Pericoli** - Non appoggiarsi o sedersi sullo sportello → **pericolo di ribaltamento!**
- **Pericoli** - Fissare i cavi liberi → **pericolo d'incendio!**
- **Pericoli** - Non azionare l'asciugatrice in caso di pericolo di gelo.
- **Pericoli** - Collegare l'asciugatrice a una presa con contatto di terra a corrente alternata secondo le disposizioni in materia, altrimenti la sicurezza non è garantita.
- **Pericoli** - La sezione trasversale del cavo deve essere sufficiente.
- **Pericoli** - Utilizzare solo un interruttore differenziale con il simbolo:
- **Pericoli** - Spina e presa devono essere compatibili.
- **Pericoli** - Non utilizzare prese/connettori multipli o prolunghe.
- **Pericoli** - Non estrarre mai la presa con mani umide → **pericolo di scosse elettriche!**
- **Pericoli** - Non estrarre mai la spina dalla presa tirandola per il cavo.
- **Pericoli** - Non danneggiare il cavo di alimentazione → **pericolo di scosse elettriche!**
- **Uso** - Inserire nel cestello solo biancheria.
- **Uso** - Prima di avviare l'asciugatrice controllare il contenuto.
- **Uso** - 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!**
- **Uso** - Pericolo a causa di polvere (per es. polvere di carbone, farina): non utilizzare l'asciugatrice → **pericolo d'esplosione!**
- **Uso** - 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.
- **Uso** - Alla fine di un programma spegnere l'asciugatrice.
- **Uso** - L'acqua di condensa non è potabile e può contenere lanugine.
- **Uso** - Non utilizzare l'asciugatrice in caso di difetto o sospetto di guasto, fare eseguire le riparazioni solo dal servizio di assistenza clienti.
- **Uso** - 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.
- **Uso** - Prima di sostituire la lampadina dell'illuminazione interna estrarre la spina di alimentazione dalla presa → **pericolo di scosse elettriche!**
- **Uso** - Per motivi di sicurezza utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali.
- **Uso** - Estrarre la spina, **in seguito** troncare il cavo di alimentazione vicino all'apparecchio.
- **Uso** - Smaltire presso un centro di riciclaggio pubblico.
- **Uso** - 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.
- **Uso** - Imballaggio: tenere l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini → **pericolo di soffocamento!**
- **Uso** - Tutti i materiali sono compatibili con l'ambiente e riciclabili. Smaltimento conforme



Asciugatrice BOSCH

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 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 solo dopo aver letto le presenti istruzioni.

Indice

Pagina

■ Preparazione	2
■ Impostazione dei programmi	2
■ Asciugatura	3/4
■ Avvertenze sulla biancheria	5
■ Regolazione del risultato di asciugatura	6
■ Osservare con estrema attenzione	6
■ Guida dei programmi	7
■ Installazione	8
■ Protezione antigelo / Trasporto	8
■ Segnale acustico	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

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

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.

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.

Selezionare e regolare

Selezionare il programma

... e adattarlo al

Funzioni supplementari	Indicatori di stato/ di servizio	Selettore programmi
	<ul style="list-style-type: none"> ○ ○ ○ ○ ○ ○ 	<p>Sintetici Spento Cotone/Colorati</p> <p>Forte Forte</p> <p>Normale Normale</p> <p>Stiratura con ferro Stiratura con ferro</p> <p>Express 40 min Programma a tempo</p> <p>Sport/Fitness 30 min caldo</p> <p>Start Stop</p> <p></p>



Tutti i tasti sono sensibili. Toccarli leggermente.

Selezionare



Azionare l'asciugatrice per lanugine inserita.

	(Svuotare il contenitore acqua)	Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa. Event. pulire il filtro presente nel contenitore dell'acqua di condensa → <i>pagina 9</i> .
	(Pulire il filtro)	Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → <i>pagina 4</i> .
	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/Colorati , Sintetici e Express 40 min → preimpostazione = 0. In seguito alla regolazione di questi programmi l'impostazione resta memorizzata anche per gli altri. Ulteriori informazioni → <i>pagina 6</i> .

Asciugatura

Controllare asciugatrice

Prelevare la spina

Prelevare la biancheria

Svuotamento.

Impostare il programma di asciugatura ...

Impostare le proprie esigenze

Controllare i pulsanti sensibili al tatto, basta premere.

Premere il tasto Start/Stop (Avvio/Arresto)

Utilizzare l'asciugatrice solo con i filtri puliti!

Selezionare i programmi 0, 1, 2, 3 in base al tipo di carico.

Contenitore dell'acqua di condensa con filtro

Pannello comandi

Cestello

Filtro per lanugine composto da due parti

Griglia di raffreddamento



1

2

3

Asciugatura



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



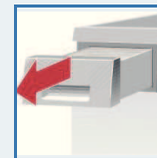
3

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 i filtri per lanugine

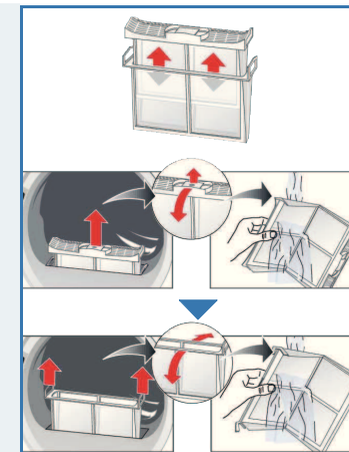
Il filtro per lanugine è composto di due parti.

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

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

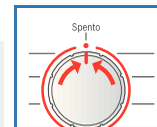
Pulire la parte esterna del filtro per lanugine **ogni 5** processi di asciugatura:

4. Estrarre la parte esterna del filtro per lanugine.
5. Aprirlo e rimuovere la lanugine. Sciacquarlo sotto l'acqua corrente e asciugarlo bene!
6. Chiudere, inserire la parte interna in 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** (a seconda del modello)).

Fine del programma non appena si accende la spia  (**Fase anti piega/Fine**).

Interrompere il programma Aggiungere o estrarre la biancheria.

i 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  **Start/Stop (Avvio/Arresto)**. Dopo alcuni minuti viene aggiornata l'indicazione del tempo residuo.



4

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* (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 6*.
- I tessuti a maglia (per es. t-shirts, capi tricot) spesso alla prima asciugatura si restringono. → non usare il programma **Forte**.
- 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.

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**



(Asciugatura), (Stiratura con ferro), (Normale), (Fase anti piega/Fine) vengono visualizzati uno dopo l'altro. Breve segnale quando si passa da grado 3 a grado 0, segnale lungo: altri casi.

0	1	2	3

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 contenitore dell'acqua di condensa con filtro!



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.

Dopo l'asciugatura: biancheria da...  stirare  stirare a bassa temperatura  non stirare  passare al mangano

PROGRAMMI

TIPO DI TESSUTO E NOTE

**Cotone/Colorati	max. 7 kg	Tessuti resistenti, tessuti molto resistenti in cotone o lino.
**Sintetici	max. 3,5 kg	Biancheria che non si stira in tessuti sintetici e misti o in cotone di facile manutenzione.
Stiratura 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.
Programma a tempo 30 min caldo	max. 3 kg	Tessuti preasciugati, a più strati, delicati, di fibre acriliche o piccoli capi di biancheria singoli. Anche per postasciugatura.
Express 40 min	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.
Sport/Fitness	max. 1,5 kg	Tessuti con membrane di rivestimento, tessuti idrorepellenti, tessuti tecnici, tessuti in pile (asciugare separatamente giacche/pantaloni con imbottitura rinvivibile).

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

**Risultati d'asciugatura selezionabili individualmente → Forte, Normale e Stiratura 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!

9201 / 9000687645



Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Str. 34
81739 München, Germany

WTW84160CH

Installazione



- Fornitura: asciugatrice, istruzioni per l'uso e l'installazione.
- 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.

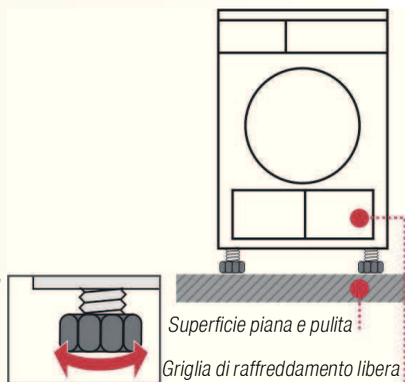
Installare l'asciugatrice

- 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 rischino la vita.



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



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 / Trasporto



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



Protezione antigelo - preparazione

1. Svuotare il contenitore per l'acqua di condensa → pagina 4.
2. Posizionare il selettore programmi sul programma prescelto.
3. Premere il tasto **Start/Stop (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.



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

Segnale acustico



Attivazione/disattivazione del segnale acustico alla fine del programma



- (Delicato)** spia accesa → è attivato il segnale acustico alla fine del programma.
- (Delicato)** spia spenta → è disattivato il segnale acustico alla fine del programma.

Cura e pulizia



Solo a macchina spenta.



Scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene pulito automaticamente durante il processo di asciugatura. Non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa durante il processo di pulizia.



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

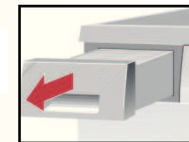
Strofinare con un panno morbido, umido. Non usare detersivi e solventi corrosivi. Rimuovere subito i residui di detersivo e detersivi.



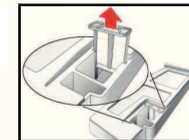
Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

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.

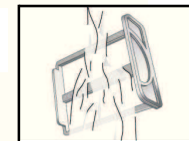
1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.



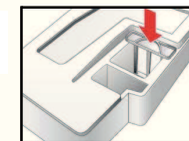
2. Estrarre il filtro dal dispositivo di arresto.



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

● Dimensioni (P x L x A)	60 x 60 x 85 cm (altezza regolabile)
Peso	ca. 51 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
Sigla del prodotto	
Numero di fabbricazione	sotto l'oblò di carico

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 energetico in kWh**
Cotone/Colorati 7 kg	1400 (ca. 50%)	128	1,62
	1000 (ca. 60%)	149	1,90
	800 (ca. 70%)	169	2,19
Stiratura con ferro*	1400 (ca. 50%)	92	1,13
	1000 (ca. 60%)	113	1,42
	800 (ca. 70%)	133	1,70
Sintetici 3,5 kg	800 (ca. 40%)	54	0,57
	600 (ca. 50%)	68	0,72

*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.

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

WTZ 11310 **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.

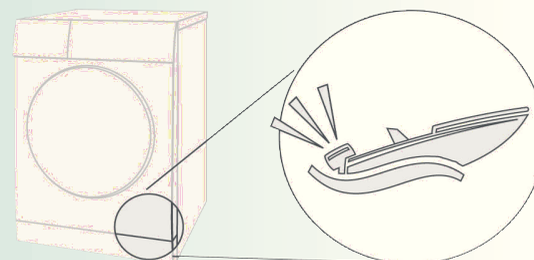
WTZ 11300 Come WTZ 11310, ma con un piano di lavoro estraibile.

WTZ 10290 **Montaggio sottopiano**

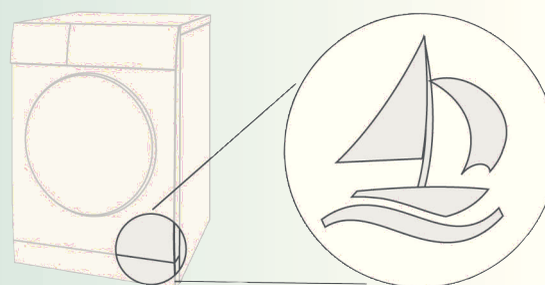
Al posto della copertura dell'apparecchio è **necessario** far montare da un tecnico una copertura in lamiera.

Rumori normali

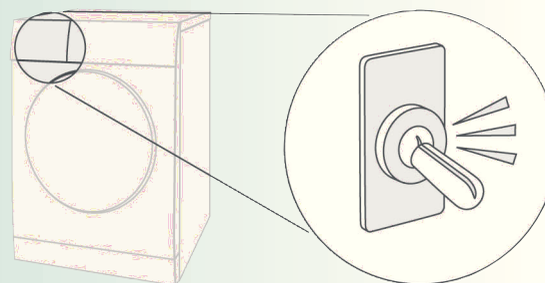
Durante l'asciugatura il compressore e la pompa emettono rumori assolutamente normali.



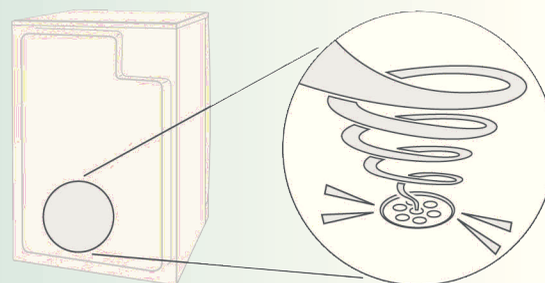
Il compressore dell'asciugatrice emette talvolta un leggero rombo.



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 Start/Stop (Avvio/Arresto) non si accende.	Spina di alimentazione inserita? Programma selezionato?
● La spia (Svuotare il contenitore acqua) e il tasto Start/Stop (Avvio/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> . L'asciugatrice è stata trasportata? → aspettare due ore e riavviarla.
● La spia (Pulire il filtro) e il tasto Start/Stop (Avvio/Arresto) lampeggiano.	Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → <i>pagina 4</i> .
● L'asciugatrice non si avvia.	Il tasto Start/Stop (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 → <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 e 6</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.
● Interruzione di corrente.	Estrarre immediatamente la biancheria dall'asciugatrice e farla asciugare. Il calore può fuoriuscire.
● 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



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 prolunghe. – 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 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.
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. – Prima di sostituire la lampadina dell'illuminazione interna estrarre la spina di alimentazione dalla presa → pericolo di scosse elettriche!
Parti di ricambio	– Per motivi di sicurezza utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali.
Smaltimento	– 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

it Istruzioni per l'uso