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

dalla nostra fabbrica vengono verificati con cura. In caso di domande, il nostro servizio assistenza clienti è volentieri

a vostra disposizione.

Smaltimento nel rispetto dell'ambiente

Questo apparecchio dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2012/19/UE in materia di apparecchi elettrici ed elettronic (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Il funzionamento e il perfetto stato di tutte le asciugatrici prodotte

Questa direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi valide su tutto il territorio dell'Unione

Ulteriori informazioni sui nostri prodotti, suali accessori, sulle parti di ricambio e sull'assistenza sono reperibili nel sito: www.bosch-home.com





Mettere in funzione l'asciugatrice solo dopo aver letto le presenti istruzioni e le **istruzioni** per la modalità di risparmio energetico ornite separatamente!

Preparazione Pannello comandi Asciugatura Display e impostazion Avvertenze sulla biancheria Osservare con estrema attenzione . Guida dei programmi . Cura e pulizia Installazione . Protezione antigelo / Trasporto . Accessori opzionali. . Valori di consumo. Rumori normali. Cosa fare se Servizio di assistenza clienti.

esclusivamente per uso domestico. esclusivamente per asciugare tessuti che sono stati lavati

Tenere i bambini di età inferiore a 3 anni Iontani dall'asciugatrice.

Non permettere che i bambini eseguano alcun lavoro di pulizia e manutenzione sull'asciugatrice senza la

sorveglianza di un adulto. 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 e 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.

Guida dei programmi e dei tessuti dettagliata → Guida dei

programmi, pagina 7.

Osservare le istruzioni del produttore circa il trattamento dei

Tessuti resistenti.

Sintetici				Tess	uti i	n fib	re s	intet	iche	0	m	iste).
Risultati c	l'asciu	gatura	sele	zionab	ili pe	er i pı	rogra	mmi	Coto	ne	е	Sint	eti
	-												

er i programmi Cotone e Sintetici: **Super asciugatura** / Biancheria spessa, a più strati.

Biancheria sottile.

a essere stirata Abbigliamento sportivo in microfibra. Biancheria di spugna, ad es. asciugamani e accappatoi.

Dopo l'asciugatura la biancheria è adatta

Carico misto di capi in cotone e tessuti sintetici. Tutti i tessuti tranne lana e seta.

> Cotone, capi in lino e tessuti di facile manutenzione. Capi sintetici, in cotone o tessuti misti.

cotone o misto. Tessuti in lana lavabili in lavatrice.

Preparazione Installazione → pagina 9. Uso conforme alle norme

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



Asciugatura

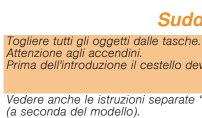
comandi

Filtro per lanugine

composto da due parti

Asciugatura

Solo con le mani asciutte. Afferrare solo la spina!



dell'acqua di uddividere la biancheria condensa con filtro

rima dell'introduzione il cestello deve essere vuoto.

ledere anche le istruzioni separate "Cestello lana"

Selettore programmi per l'impostazione l programma e l'accensione/ eanimento dell'apparecchio. Ruotabile in entrambe le direzioni.

Selettore programmi / Spento

Impostare e adattare il programma in modo personalizzato



Super asciugatura Avvio/Pau

Stirat. con ferro Asciugamani

Prog. a tempo caldo Lana con cestello Tempo di asciug L'impostazione del tempo di asciugatura è possibile solo per i programmi a tempo.

Livello asciug. Sicurezza bambini Contenitore dell'acqua di condensa Stirameno Filtro per lanugine

Pulizia automatica

dello scambiatore di calore

Regolazione del risultato di asciugatura.

Impostazione della fine del programma. Asciugatura a temperatura più bassa, ridotta. Prolungamento della fase antipiega.

Attivazione/disattivazione del segnale acustico.

Per avviare, interrompere e far proseguire il programma attivazione o disattivazione di 🗢 (Sicurezza bambini).

Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa Display e impostazioni Svuotare il contenitore **dopo ogni** asciugatura! Ma non durante il ciclo. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa

> mantenendolo orizzontale. Eliminare l'acqua di condensa. Inserire il contenitore fino all'arresto. e la spia 🗠 (Contenitore dell'acqua di condensa) continua a lampeggiare anche dopo lo svuotamento → pulire il filtro presente nel

contenitore dell'acqua di condensa, pagina 8/12. Non estrarre/svuotare il contenitore dell'acqua di condensa durante il processo di asciugatura. ulire il filtro per lanugin

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

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

Aprire lo sportello. lanugine dallo

Estrarre entrambe le

parti del filtro per lanugine. Rimuovere la lanugine dal bordo

dell'alloggiamento. Non deve penetrare nell'alloggiamento aperto. Aprire il filtro e

rimuovere tutta la lanugine.

Lavare sotto l'acqua corrente e asciugare bene entrambe le

 Chiudere il filtro interno e quello esterno, inserire la parte interna in quella esterna e riposizionare nuovamente il filtro.

Estrarre la biancheria e spegnere

nterruzione del programma

Aprire lo sportello o premere il tasto **Avvio/Pausa**; il processo di asciugatura si interrompe.

Aggiungere o estrarre la biancheria e chiudere lo sportello. Se necessario selezionare nuovamente il programma

e la funzione supplementare. Selezionare il tasto Avvio/Pausa. Dopo alcuni minuti viene aggiornata l'indicazione del tempo residuo.

Il cestello e lo sportello possono essere molto

Display (indicatori di stato)

(Filtro per lanugine) Pulire il filtro per lanugine \rightarrow pagina 4/12.

Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa \rightarrow pagina 4,8/12.

SFLECI FANING Pulizia automatica dello scambiatore di calore \rightarrow pagina 8.

di condensa)

(Avanzamento del

programma)

الا کے 🖫 - 🗗 و من Sul display compare l'avanzamento del programma

Stiratura con ferro; Asciugatura normale;

- pausa del programma → se necessaria: d fine del programma.

È possibile bloccare l'asciugatrice contro la modifica accidentale delle funzioni

impostate. Per attivare/disattivare la \sim (Sicurezza bambini), avviare il programma e infine tenere premuto il tasto **Avvio/Pausa** per 5 secondi finché non viene emesso un segnale acustico. Il simbolo relativo all'opzione attivata/disattivata → > (Sicurezza bambini) compare/si spegne.

Selezionando un programma viene indicato il tempo di asciugatura previsto

(tempo rimanente) per un carico massimo. Durante l'asciugatura i sensori d'umidità riconoscono il carico effettivo e correggono la durata del programma. Tale correzione viene indicata sul display tramite il cambiamento del tempo

npostazioni (spie luminose e tasti)

Opzione selezionata attivata/disattivata → spia luminosa on/off. Vedere le istruzioni fornite separatamente in merito alla modalità di risparmio energetico.

Il tempo di asciugatura, disponibile solo per programmi a tempo, può essere Tempo di asciug. impostato a intervalli di 10 minuti per durate comprese tra 20 minuti fino a un massimo di 3 ore.

Livello asciuq.

Il risultato d'asciugatura (ad es. Normale) può essere impostato su tre livelli. La biancheria risulta più asciutta. Impostazione standard = 0. Valori disponibili: 1, 2, 3. In seguito alla regolazione di un programma l'impostazione resta memorizzata anche per gli altri finché non viene nuovamente modificata l'opzione



La fine del programma può essere impostata selezionando il tempo di **Fine fra**. Il tempo di rinvio in **Fine fra** può essere posticipato a scatti di un'ora, fino a un massimo di 24 ore. Premere ripetutamente il tasto **Fine fra** fino a quando non viene visualizzato il numero di ore desiderato (h=ore). Selezionare il tasto Avvio/Pausa per posticipare l'avvio del programma. Il programma termina una

volta trascorso il numero di ore scelto. Alcuni minuti dopo l'impostazione del tempo di Fine fra il display si spegne per risparmiare energia. Per attivare il display selezionare un tasto qualsiasi, aprire o chiudere lo sportello o ruotare il selettore programmi.

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

ha alcun effetto sugli altri toni.

Al termine del programma, il cestello si muove a intervalli regolari per evitare la formazione di pieghe. La biancheria resta soffice e morbida.

L'impostazione standard per ogni programma è 60 minuti. La funzione antipiega automatica può essere prolungata di 60 minuti.

Per attivare e disattivare il segnale acustico. Al termine del programma viene

Segnale acustico emesso il d) Segnale acustico se quest'ultimo è stato attivato. Tale opzione non

Avvertenze sulla biancheria ...



Osservare le istruzioni del produttore circa il trattamento dei tessuti.

asciugatura a temperatura normale.

 \square asciugatura a temperatura ridotta \longrightarrow selezionare anche \bowtie **Delicato**.

non asciugare a macchina. Non asciugare i seguenti capi 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'asciugatu

Per un risultato d'asciugatura uniforme, selezionare la biancheria in base al tipo di tessuto e al programma di asciugatura. Asciugare sempre piccoli capi di biancheria (per es. calze per neonati) con capi di grandi dimensioni (per es. asciugamani).

Chiudere chiusure lampo, ganci e asole, abbottonare le federe. Legare insieme cinture di stoffa, nastri di grembiule, ecc. Eventualmente usare un sacchetto per biancheria.

Non asciugare eccessivamente la biancheria sintetica \longrightarrow rischio di stropicciature. Lasciarla asciugare completamente all'aria.

Non asciugare la lana nell'asciugatrice. La lana può essere tuttavia rinfrescata → pagina 7, programma **Lana finish** (a seconda del modello). Non stirare la biancheria subito dopo l'asciugatura, raccoglierla tutta insieme e lasciarla riposare per gualche minuto

→ l'umidità residua si distribuisce così uniformemente. 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

Nel lavaggio di capi 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

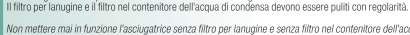
Prima dell'asciugatura, centrifugare bene la biancheria nella lavatrice → velocità di centrifugazione più elevate abbreviano il tempo di asciugatura e riducono il consumo di energia.

Utilizzare, ma non superare, il carico massimo consigliato → Guida dei programmi, pagina 7. Durante l'asciugatura arieggiare bene l'ambiente.

Pulire il filtro per lanugine dopo ogni ciclo di asciugatura \longrightarrow Pulire il filtro per lanugine, pagina 4/12.

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.



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

Filtro per lanugine

Durante l'asciugatura il filtro cattura la lanugine e i capelli presenti sulla biancheria. Se intasato, il filtro per lanugine può ridurre l'efficacia dello scambiatore di calore. Quindi pulire sempre il filtro per lanugine dopo ogni asciugatura. Lavarlo regolarmente sotto l'acqua corrente → pagina 4/12.

Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Rinfrescare la lana solo con l'apposito programm

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 4.8/12. 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.

Segnale acustico

Capi con imbottitura in piume d'oca. Biancheria intima in tessuto sintetico, Avanzamento del programma

Istruzioni di sicurezza . .

Solo a macchina spenta.

Scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene pulito automaticamente durante

l'asciugatura. Sul display compare SELF CLEANING. Durante il processo di pulitura non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.

Superfici esterne dell'asciugatrice, pannello comandi

- Strofinare con un panno morbido, umido.
- Non pulire con getto d'acqua. Rimuovere subito i residui di detersivo e detergente.

2. Estrarre il filtro dall'alloggiamento.

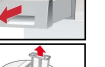
 Durante l'asciugatura potrebbe accumularsi acqua tra lo sportello e la guarnizione. Ciò non pregiudica in alcun modo il funzionamento dell'asciugatrice.

Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Syuotando il contenitore il filtro viene pulito automaticamente.

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

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.



3. Lavare il filtro sotto l'acqua corrente oppure

Azionare l'asciugatrice solo con il filtro inserito!



4. Inserire il filtro.

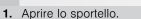
5. Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.

L'asciugatrice è dotata di sensori di umidità in acciaio inox.

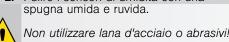


Sensore di umidità

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.

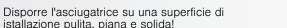


2. Pulire i sensori di umidità con una spugna umida e ruvida.



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

La spina di alimentazione deve essere sempre



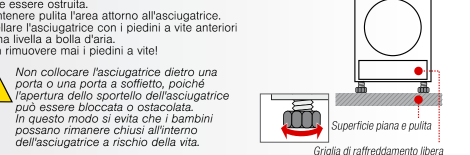
La griglia di raffreddamento dell'asciugatrice non deve essere ostruita.

Mantenere pulita l'area attorno all'asciugatrice. Livellare l'asciugatrice con i piedini a vite anteriori

e una livella a bolla d'aria. Non rimuovere mai i piedini a vite!



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 chiusi all'interno dell'asciugatrice a rischio della vita.

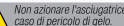


Allacciamento alla rete, norme di sicurezza → pagina 13.

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.



Togliere tutti gli accessori dal

II cestello deve essere vuoto.

Non azionare l'asciugatrice in

Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa → pagina 4.8/12. Posizionare il selettore di programma sul programma prescelto.

Selezionare il tasto **Avvio/Pausa** → l'acqua di condensa viene pompata nel contenitore. 4. Attendere alcuni minuti o fino all'arresto dell'asciugatrice e infine svuotare di nuovo il

contenitore dell'acqua di condensa.

5 Impostare il selettore programmi su **Spento**.

Preparazione dell'asciugatrice \rightarrow vedere *Protezione antigelo*. rasportare l'asciugatrice mantenendola diritta.

opo 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.

Dimensioni (P x L x A) 60 x 60 x 85 cm (altezza regolabile)

Max. quantità di carico Contenitore dell'acqua di condensa 4,0 | Tensione di alimentazione 220-240 V

1000 W Potenza assorbita Dispositivo di sicurezza 10 A Temperatura circostante 5 - 35°C

Numero di fabbricazione Targhetta dell'apparecchio sulla parte posteriore dell'asciugatrice.

> Potenza assorbita ad apparecchio spento 0,10 W Potenza assorbita in stand-by (apparecchio non spento) 1.00 W

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.

ori di consumo



Lato interno dello sportello

npostazione di programma per test in conformità allo standard attualmente valido EN6112

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.

gramma più efficiente per capi in cotone

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

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

Programma	Carico	Consumo di energia	Durata del programma		
Cotone Normale	7 kg/3,5 kg	1,61 kWh/0,92 kWh	181 min/110 min		
Impostazione del programma per i test e l'etichettatura energetica secondo la direttiva 2010/30/UE					

SSOTI ODZIONAI (tramite numero d'ordine del servizio di assistenza clienti: a seconda del modello)

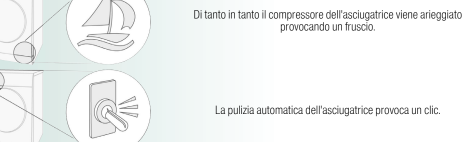


asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'idonea lavatrice di uguale profondità e larghezza. È indispensabile fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento. 11400: con piano di lavoro estraibile.

er facilitare il carico e lo scarico. Il cesto che si trova nel cassetto può essere usato per trasportare la

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.



provocando un fruscio.

La biancheria non è abbastanza asciutta o è Al termine del programma, la biancheria calda al tatto sembra più umida di L'acqua di condensa viene convogliata nell'apposito contenitore tramite una pompa che produce un leggero rumore.

Cosa fare se ...

Sul display compare SEL

Perdita d'acqua.

L'asciugatrice non si avvia.

Lo sportello si apre da solo

Una o più spie lampeggiano.

Interruzione di corrente.

Rumori e vibrazioni temporane

Forte rumore per alcuni secondi

Formazione di pieghe.

Lampeggia la spia **(Filtro per lanugine)**. Pulire il filtro per lanugine → pagina 4/8.

Il programma si interrompe poco dopo l'avvio. La temperatura ambiente è superiore a 5°C?

Premere il tasto **Avvio/Pausa** per resettare l'indicazione visualizzata e infine

Carico troppo contenuto per il programma scelto?/Utilizzare il programma

Al termine del programma estrarre subito i capi d'abbigliamento, appenderli e

quanto non lo sia in realtà. Allargare la biancheria e lasciare che si disperda il

Regolare con precisione il risultato di asciugatura. Il tempo di asciugatura

cresce, ma la temperatura non aumenta. La biancheria risulta più asciutta.

Scegliere un programma con tempo di asciugatura più lungo o aumentare il

Scegliere un programma a tempo per continuare l'asciugatura della biancheria

Se è stata superata la quantità di carico massima del programma la biancheria

pregjudicare il funzionamento dei sensori e la biancheria non viene asciugata in

L'asciugatura è stata interrotta a causa dell'interruzione dell'energia elettrica,

del contenitore dell'acqua di condensa pieno o del superamento del tempo di

Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente \longrightarrow pagina 4/8.

La temperatura ambiente è superiore a 35°C → arieggiare.

Controllare le condizioni di installazione → pagina 9.

Apporto d'aria insufficiente → provvedere alla circolazione dell'aria.

Griglia di raffreddamento event, ostruita \rightarrow pulire la griglia \rightarrow pagina 9.

Spegnere, lasciar raffreddare, riaccendere e avviare nuovamente il programma

Estrarre immediatamente la biancheria dall'asciugatrice e farla asciugare.

Il calore può fuoriuscire. Attenzione: lo sportello, il cestello e la biancheria

Il contenitore dell'acqua di condensa è stato inserito completamente?

→ inserire completamente il contenitore dell'acqua di condensa.

Pulire, i sensori di umidità nel cestello. Un leggero strato di calcare può

Nessun quasto. Pulizia automatica dello scambiatore di calore.

Non syuotare il contenitore dell'acqua di condensa.

La biancheria è stata introdotta nell'apparecchio?

Chiudere lo sportello premendo fino a sentire lo scatto.

È stato scelto un programma non adatto → pagina 7.

isultato di asciugatura. La temperatura non aumenta.

non può essere asciugata in modo adequato.

Pulire il filtro per lanugine → pagina 4,8/12.

Nessun guasto. Rumori normali --> pagina 11.

È stato selezionato il tasto Avvio/Pausa?

Lo sportello è chiuso?

Il programma è impostato?

a tempo → pagina 6/7.

Livellare l'asciugatrice.

modo adequato.

asciunatura massimo

possono essere molto caldi.

Rumori normali \longrightarrow pagina 11.

Nessun quasto.

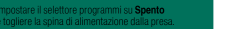
La biancheria inserita è asciutta?

È stata superata la quantità di carico

premere nuovamente il tasto **Avvio/Pausa** per eventualmente avviare di nuovo

Cosa fare se ...

La spia **Avvio**/Pausa non si accende.



Spina di alimentazione inserita?

avviare di nuovo l'apparecchio.

Display e spie (a seconda del modello) si spengono e Modalità di risparmio energetico attivata --> istruzioni per la modalità di

la spia **Avvio**/Pausa lampeggia. Il display è spento.

(Contenitore dell'acqua di condensa)

ramma selezionato? Tempo di asciugatura troppo lung Controllare il dispositivo di sicurezza dell'impianto domestico risparmio energetico fornite separatamente.

L'apparecchio passa alla modalità pausa dopo che è stata selezionata l'opzione **Fine fra** \longrightarrow pagina 5. Syuotare il contenitore dell'acqua di condensa → pagina 4. Premere il tasto **Avvio**/Pausa per resettare l'indicazione visualizzata e

infine premere nuovamente il tasto **Avvio/**Pausa per eventualmente

Servizio di assistenza clienti

Se non si riesce a eliminare autonomamente un'anomalia (ad es. spegnendo/accendendo l'apparecchio) \longrightarrow Cosa fare se.... pagina 12, rivolgersi al nostro servizio di assistenza clienti. Troveremo la soluzione giusta, evitando di coinvolgere un tecnico quando non è necessario.

I dati per contattare il **servizio di assistenza clienti** più vicino sono disponibili nell'elenco dei centri di assistenza allegato. - 1800-829120 (Linea verde) Comunicare al servizio di assistenza clienti la sigla del prodotto (cod. E) e il numero di fabbricazione (FD) dell'apparecchio

Queste informazioni si trovano: sul lato interno dello sportello' sullo sportello di servizio aperto* e sul retro dell'apparecchio. *a seconda del modello

Sigla del prodotto... Numero di fabbricazione

Fidatevi della competenza del Costruttore. Rivolgetevi a noi. Avrete la garanzia che la riparazione venga effettuata da tecnici

struzioni di sicurezza

qatrice SOLO... Non usare MAI

 Estrarre immediatamente la spina di alimentazione dalla presa oppure disinserire il dispositivo di sicurezza. all'interno dell'abitazione.

per asciugare tessuti.

in caso di modifiche tecniche e delle proprietà eseguite abusivamente.

per scopi diversi da quelli sopra indicati.

l'asciugatrice...

L'utilizzo dell'asciugatrice è vietato a bambini e a persone non istruite all'uso.

Non lasciare i 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!

Fissare i cavi liberi → pericolo d'inciampo!

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

Collegare l'asciugatrice a una presa con contatto di terra a corrente alternata secondo le disposizioni in materia. altrimenti la sicurezza non è garantita.

La sezione trasversale del cavo deve essere sufficiente. Utilizzare solo un interruttore differenziale con il simbolo:

Spina e presa devono essere compatibili. Non utilizzare prese/connettori multipli e/o prolunghe.

Non estrarre mai la presa con le mani umide → pericolo di scosse elettriche! Non estrarre mai la spina dalla presa tirandola per il cavo.

Non danneggiare il cavo di alimentazione → pericolo di scosse elettriche!

Inserire nel cestello solo biancheria. Prima di avviare l'asciugatrice controllarne 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!

L'asciugatrice a tamburo non può essere utilizzata se sono stati impiegati prodotti chimici industriali per la pulizia. Pericolo a causa di polvere (per es. polvere di carbone, farina): non utilizzare l'asciugatrice → pericolo

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.

Durante la pulizia del filtro per lanugine assicurarsi che nessun corpo estraneo (piume o materiali d'imbottitura) penetri nell'apertura della conduttura di ventilazione. Eventualmente pulire prima il cestello con un aspirapolvere. Se ciononostante dovesse penetrare del materiale estraneo nella conduttura di ventilazione → consultare il servizio di assistenza clienti → pericolo d'incendio/esplosione!

ggetti leggeri, come i capelli lunghi, potrebbero venire aspirati nella griglia di raffreddamento dell'asciugatrice → pericolo di ferite! L'ultima fase del ciclo di asciugatura avviene senza calore (ciclo di raffreddamento) per garantire che i capi di

biancheria rimangano a una temperatura che non li rovini. Alla fine di un programma spegnere l'asciugatrice.

L'acqua di condensa non è potabile e può contenere lanugine. Non utilizzare l'asciugatrice in caso di difetto o sospetto di guasto, fare eseguire le riparazioni solo dal servizio di

Non utilizzare l'asciugatrice con cavo di alimentazione difettoso. Per evitare pericoli, fare sostituire il cavo di alimentazione difettoso solo dal servizio di assistenza clienti. 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

Imballaggio: tenere l'imballaggio lontano dalla portata dei bambini pericolo di soffocamento!







Asciugatrice WTW86217II

legister your new Bosch now:

www.bosch-home.com/welcome

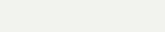


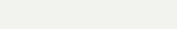
it Istruzioni per l'uso

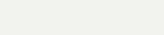
Lo scambiatore di calore contiene il gas fluorurato a effetto serra (R134a) in un dispositivo chiuso ermeticamente

→ smaltire in modo conforme. Quantità di riempimento: 0.22 kg

Tutti i materiali sono ecosostenibili e riciclabili. Smaltimento conforme.







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 \rightarrow pagina 6.

Il funzionamento e il perfetto stato di tutte le asciugatrici prodotte dalla nostra fabbrica vengono verificati con cura.

In caso di domande, il nostro servizio assistenza clienti è volentieri a vostra disposizione.

Smaltimento nel rispetto dell'ambiente

Questo apparecchio dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2012/19/UE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Questa direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi valide su tutto il territorio dell'Unione Europea.

Ulteriori informazioni sui nostri prodotti, sugli accessori, sulle parti di ricambio e sull'assistenza sono reperibili nel 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 e le istruzioni per la modalità di risparmio energetico fornite separatamente!

Indice	Pagina
Preparazione Pannello comandi. Asciugatura Display e impostazioni Avvertenze sulla biancheria Osservare con estrema attenzione Guida dei programmi Cura e pulizia Installazione Protezione antigelo / Trasporto Accessori opzionali. Dati tecnici Valori di consumo. Rumori normali Cosa fare se 17	2 2 .3/4 5 6 7 8 9 9 10 10 10
Servizio di assistenza clienti Istruzioni di sicurezza	

Uso conforme alle norme

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



Tenere i bambini di età inferiore a 3 anni lontani dall'asciugatrice.

Non permettere che i bambini eseguano alcun lavoro di pulizia e manutenzione sull'asciugatrice senza la sorveglianza di un adulto.

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

Tenere gli animali domestici Iontani dall'asciugatrice. L'asciugatrice può essere utilizzata da bambini di età pari o superiore a 8 anni, da persone con ridotte facoltà fisiche, sensoriali e 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.

Programmi / Tessuti

Guida dei programmi e dei tessuti dettagliata → Guida dei programmi, pagina 7.

Osservare le istruzioni del produttore circa il trattamento dei

tessuti.					
Cotone	Tessuti resistenti.				
Sintetici	Tessuti in fibre sintetiche o miste.				
Risultati d'asciugatura sele	zionabili per i programmi Cotone e Sintetici:				
Super asciugatura / Forte	Biancheria spessa, a più strati.				
Normale	Biancheria sottile.				
Stirat. con ferro	Dopo l'asciugatura la biancheria è adatta a essere stirata.				
Sportswear	Abbigliamento sportivo in microfibra.				
Asciugamani	Biancheria di spugna, ad es. asciugamani e accappatoi.				
Mix	Carico misto di capi in cotone e tessuti sintetici.				
Prog. a tempo caldo	Tutti i tessuti tranne lana e seta.				
Camicie	Cotone, capi in lino e tessuti di facile manutenzione.				
Rapido 40 min.	Capi sintetici, in cotone o tessuti misti.				
Piumini	Capi con imbottitura in piume d'oca.				
Lingerie	Biancheria intima in tessuto sintetico, cotone o misto.				
Lana con cestello	Tessuti in lana lavabili in lavatrice.				

Preparazione Installazione → pagina 9.



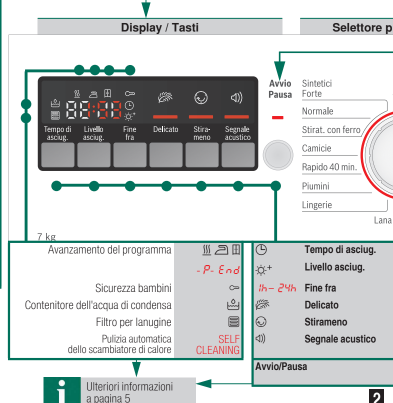
Non mette danneggia Informare







Selettore programmi pe del programma e l'acce lo spegnimento dell'ap Ruotabile in entrambe



re mai in funzione un'asciugatrice

il servizio di assistenza clienti!



Solo con le mani asciutte. Afferrare solo la spina!

Inserire la spina



Suddividere la biancheria

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

Vedere anche le istruzioni separate "Cestello lana" (a seconda del modello).

er l'impostazione ensione/ parecchio. le direzioni.

rogrammi / Spento

Impostare e adattare il programma in modo personalizzato



Chiudere lo sportello



Selezionare Avvio/Pausa

L'impostazione del tempo di asciugatura è possibile solo per i programmi a tempo.

Regolazione del risultato di asciugatura.

Impostazione della fine del programma

Asciugatura a temperatura più bassa, ridotta.

Prolungamento della fase antipiega.

Attivazione/disattivazione del segnale acustico.

Per avviare, interrompere e far proseguire il programma; attivazione o disattivazione di ~ (Sicurezza bambini).

Asciugatura





Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa

Svuotare il contenitore dopo ogni asciugatura! Ma non durante il ciclo.

- 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 (Contenitore dell'acqua di condensa) continua a lampeggiare anche dopo lo svuotamento — pulire il filtro presente nel



contenitore dell'acqua di condensa, pagina 8/12. Non estrarre/svuotare il contenitore dell'acqua di condensa durante il processo di asciugatura.



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 in quella esterna e riposizionare nuovamente il filtro.



Estrarre la biancheria e spegnere l'asciugatrice

Fine del programma

Interruzione del programma

- 1. Aprire lo sportello o premere il tasto Avvio/Pausa; il processo di asciugatura si interrompe.
- 2. Aggiungere o estrarre la biancheria e chiudere lo sportello.
- Se necessario selezionare nuovamente il programma e la funzione supplementare. Selezionare il tasto Avvio/Pausa. Dopo alcuni minuti viene aggiornata l'indicazione del tempo residuo.



Il cestello e lo sportello possono essere molto

Display e impostazioni

Display (indicatori di stato)

Eil+

(Filtro per lanugine) Pulire il filtro per lanugine → pagina 4/12.

(Contenitore dell'acqua di condensa)

Svuotare il contenitore dell'acqua di condensa → pagina 4,8/12.

SELF CLEANING

Pulizia automatica dello scambiatore di calore \rightarrow pagina 8.

Sul display compare l'avanzamento del programma:

✓ Asciugatura;✓ Stiratura con ferro;✓ Asciugatura normale;

H Asciugatura normale;
 P- pausa del programma → se necessaria;

End fine del programma.

programma)

È possibile bloccare l'asciugatrice contro la modifica accidentale delle funzioni impostate. Per attivare/disattivare la (Sicurezza bambini), avviare il programma e infine tenere premuto il tasto Avvio/Pausa per 5 secondi finché non viene emesso un segnale acustico. Il simbolo relativo all'opzione attivata/disattivata

→ (Sicurezza bambini) compare/si spegne.

[h:min] (Tempo residuo) Selezionando un programma viene indicato il tempo di asciugatura previsto (tempo rimanente) per un carico massimo. Durante l'asciugatura i sensori d'umidità riconoscono il carico effettivo e correggono la durata del programma. Tale correzione viene indicata sul display tramite il cambiamento del tempo residuo.

Impostazioni (spie luminose e tasti)



Opzione selezionata attivata/disattivata

spia luminosa on/off.

Vedere le istruzioni fornite separatamente in merito alla modalità di risparmio energetico.

Tempo di asciug.

Il tempo di asciugatura, disponibile solo per programmi a tempo, può essere impostato a intervalli di 10 minuti per durate comprese tra 20 minuti fino

a un massimo di 3 ore.

-¤-⊤ Livello asciug. Il risultato d'asciugatura (ad es. Normale) può essere impostato su tre livelli. La biancheria risulta più asciutta. Impostazione standard = 0. Valori disponibili: 0, 1, 2, 3. In seguito alla regolazione di un programma l'impostazione resta memorizzata anche per gli altri finché non viene nuovamente modificata l'opzione chi Livello asciud.

- 24h Fine fra

La fine del programma può essere impostata selezionando il tempo di **Fine fra**. Il tempo di rinvio in **Fine fra** può essere posticipato a scatti di un'ora, fino a un massimo di 24 ore. Premere ripetutamente il tasto **Fine fra** fino a quando non viene visualizzato il numero di ore desiderato (h=ore). Selezionare il tasto **Avvio/Pausa** per posticipare l'avvio del programma. Il programma termina una volta trascorso il numero di ore scelto.

Alcuni minuti dopo l'impostazione del tempo di **Fine fra** il display si spegne per risparmiare energia. Per attivare il display selezionare un tasto qualsiasi, aprire o chiudere lo sportello o ruotare il selettore programmi.

Con Delicato

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

Stirameno

Al termine del programma, il cestello si muove a intervalli regolari per evitare la formazione di pieghe. La biancheria resta soffice e morbida. L'impostazione standard per ogni programma è 60 minuti. La funzione

antipiega automatica può essere prolungata di 60 minuti.

্বা) Segnale acustico

Per attivare e disattivare il segnale acustico. Al termine del programma viene emesso il 4) **Segnale acustico** se quest'ultimo è stato attivato. Tale opzione non ha alcun effetto sugli altri toni.

Avvertenze sulla biancheria ...



Etichette dei tessuti

Osservare le istruzioni del produttore circa il trattamento dei tessuti.

adatti all'asciugatura.

asciugatura a temperatura normale.

☐ asciugatura a temperatura ridotta → selezionare anche Delicato.

non asciugare a macchina.



Non asciugare i seguenti capi nell'asciugatrice:

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



Consigli per l'asciugatura

- Per un risultato d'asciugatura uniforme, selezionare la biancheria in base al tipo di tessuto e al programma di asciugatura.
- Asciugare sempre piccoli capi di biancheria (per es. calze per neonati) con capi di grandi dimensioni (per es. asciugamani).
- Chiudere chiusure lampo, ganci e asole, abbottonare le federe.
- Legare insieme cinture di stoffa, nastri di grembiule, ecc. Eventualmente usare un sacchetto per biancheria.
- Non asciugare eccessivamente la biancheria sintetica → rischio di stropicciature.
- Lasciarla asciugare completamente all'aria.
- Non asciugare la lana nell'asciugatrice. La lana può essere tuttavia rinfrescata → 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.
- 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 capi 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 bene la biancheria nella lavatrice → velocità di centrifugazione più elevate abbreviano il tempo di asciugatura e riducono il consumo di energia.
- Utilizzare, ma non superare, il carico massimo consigliato → Guida dei programmi, pagina 7.
- Durante l'asciugatura arieggiare bene l'ambiente.
- Pulire il filtro per lanugine dopo ogni ciclo di asciugatura → Pulire il filtro per lanugine, pagina 4/12.
- La griglia di raffreddamento dell'asciugatrice non deve essere ostruita

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!

Filtro per lanugine

Durante l'asciugatura il filtro cattura la lanugine e i capelli presenti sulla biancheria. Se intasato, il filtro per lanugine può ridurre l'efficacia dello scambiatore di calore.

Quindi pulire sempre il filtro per lanugine dopo ogni asciugatura. Lavarlo regolarmente sotto l'acqua corrente \rightarrow pagina 4/12.

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 \rightarrow pagina 4,8/12.

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.

Guida dei programmi vedere anche pagina 6.

E necessario dividere la biancheria in base al tipo di capi e di tessuti. I capi devono essere adatti all'asciugatura. Dopo l'asciugatura: la biancheria viene... > stirata

Dopo l'asclugatura: la blancherla Viene	neria viene	≥ stirata	🗷 stirata a bassa temperatura	河 non stirata	O passata al mangano
PROGRAMMI		TIPO DI CAPO	TIPO DI CAPO E INFORMAZIONI		
*Cotone	max. 7 kg	Tessuti resistenti, tes	Fessuti resistenti, tessuti molto resistenti in cotone o lino.		
*Sintetici	max. 3,5 kg	Biancheria che non si	Biancheria che non si stira in tessuti sintetici e misti o in cotone di facile manutenzione.	acile manutenzione.	
Stirat. con ferro		La biancheria è adatta	La biancheria è adatta a essere stirata (stirare i capi di abbigliamento per evitare le pieghe)	to per evitare le pieghe).	
Normale	N	Biancheria sottile.			
Super asciugatura / Forte	N	Biancheria spessa, a più strati	più strati.		
Sportswear	max. 1,5 kg	Tessuti con membrane di rivestimen pantaloni con imbottitura rimovibile)	essuti con membrane di rivestimento, tessuti idrorepellenti, tessuti tecnici, tessuti in pile (asciugare separatamente giacche/ pantaloni con imbottitura rimovibile).	li tecnici, tessuti in pile (asciu	ugare separatamente giacche/
Asciugamani	max. 6 kg	Biancheria di spugna,	Biancheria di spugna, ad es. asciugamani e accappatoi.		
Mix	max. 3 kg	Carico misto di capi ir	Carico misto di capi in cotone e tessuti sintetici (Mix).		
Prog. a tempo caldo	max. 3 kg	Tessuti preasciugati,	Fessuti preasciugati, a più strati, delicati, di fibre acriliche o piccoli capi di biancheria singoli. Anche per postasciugatura	capi di biancheria singoli. An	iche per postasciugatura.
Camicie	max. 3 kg	Cotone, capi in lino e asciutti. Appendere i	Cotone, capi in lino e tessuti di facile manutenzione. Le pieghe sui tessuti diminuiscono. I tessuti non sono completamente asciutti. Appendere i capi di abbigliamento!	essuti diminuiscono. I tessut	i non sono completamente
Rapido 40 min.	max. 1 kg	Biancheria che deve e da quelli indicati in ba	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.	uto sintetico, cotone o misto. are, all'umidità residua del te	I valori possono discostarsi essuto e alla quantità del carico.
Piumini	max. 1,5 kg	Tessuti, cuscini e cop singolarmente.	l'essuti, cuscini e coperte con imbottitura in piume d'oca. Gli articoli in piume d'oca non trapuntati devono essere asciugati singolarmente.	i in piume d'oca non trapunt	ati devono essere asciugati
Lingerie	max. 1 kg	Biancheria intima in te	Biancheria intima in tessuto sintetico, cotone o misto.		
Lana con cestello	max. 1,5 kg	Utilizzare soltanto cor	Utilizzare soltanto con il cestello separato. Vedere la descrizione cestello lana.	estello lana.	

^{*}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.

9410 / 9000998047

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

WTW8621711

Cura e pulizia



Solo a macchina spenta.



Scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore dell'asciugatrice viene pulito automaticamente durante l'asciugatura. Sul display compare SELF CLEANING. Durante il processo di pulitura non estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.

Superfici esterne dell'asciugatrice, pannello comandi

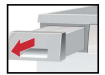
- Strofinare con un panno morbido, umido.
- Non pulire con getto d'acqua.
- Rimuovere subito i residui di detersivo e detergente.
- Durante l'asciugatura potrebbe accumularsi acqua tra lo sportello e la guarnizione. Ciò non pregiudica in alcun modo il funzionamento dell'asciugatrice.

Filtro nel contenitore dell'acqua di condensa

Svuotando il contenitore il filtro viene pulito automaticamente.

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

1. Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.



2. Estrarre il filtro dall'alloggiamento.



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



- 4. Inserire il filtro.
- Inserire il contenitore dell'acqua di condensa fino all'arresto.

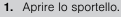


Azionare l'asciugatrice solo con il filtro inserito!



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.



2. Pulire i sensori di umidità con una spugna umida e ruvida.



Non utilizzare lana d'acciaio o abrasivi!

Installazione

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

Installare l'asciugatrice

La spina di alimentazione deve essere sempre raggiungibile.



Togliere tutti gli accessori dal cestello.

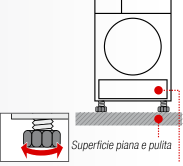
Il cestello deve essere vuoto.

- Disporre l'asciugatrice su una superficie di istallazione pulita, piana e solida!
- La griglia di raffreddamento dell'asciugatrice non deve essere ostruita.
- Mantenere pulita l'area attorno all'asciugatrice.
- Livellare l'asciugatrice con i piedini a vite anteriori e una livella a bolla d'aria.

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 chiusi all'interno dell'asciugatrice a rischio della vita.



Griglia di raffreddamento libera

Allacciamento alla rete, 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

- Śvuotare il contenitore dell'acqua di condensa → pagina 4,8/12.
- Posizionare il selettore di programma sul programma prescelto.
 Selezionare il tasto **Avvio/Pausa** → l'acqua di condensa viene pompata nel contenitore.
- 4. Attendere alcuni minuti o fino all'arresto dell'asciugatrice e infine 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.

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
	Tensione di alimentazione	220-240 V
	Potenza assorbita	1000 W
	Dispositivo di sicurezza	10 A
	Temperatura circostante	5 - 35°C
	Sigla del prodotto Numero di fabbricazione	Lato interno dello sportello

Targhetta dell'apparecchio sulla parte posteriore dell'asciugatrice.

Potenza assorbita ad apparecchio spento 0.10 W Potenza assorbita in stand-by (apparecchio non spento) 1,00 W

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

Programma	Velocità a cui è stata centrifugata la biancheria	Dur	ata**	Consumo di	energia**
Cotone		7 kg	3,5 kg	7 kg	3,5 kg
Normale*	1400 giri/min	157 min	91 min	1,38 kWh	0,74 kWh
	1000 giri/min	181 min	110 min	1,61 kWh	0,92 kWh
	800 giri/min	205 min	123 min	1,86 kWh	1,07 kWh
Stirat. con ferro*	1400 giri/min	110 min	67 min	0,95 kWh	0,54 kWh
	1000 giri/min	135 min	82 min	1,22 kWh	0,74 kWh
	800 giri/min	161 min	98 min	1,49 kWh	0,91 kWh
Sintetici		3,5 kg		3,5 kg	
Normale*	800 giri/min	55 min		0,51 kWh	
	600 giri/min	71 min		0,66 kWh	

Impostazione di programma per test in conformità allo standard attualmente valido EN61121.

Programma più efficiente per capi in cotone

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

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

Programma	Carico	Consumo di energia	Durata del programma	
Cotone Normale	7 kg/3,5 kg	1,61 kWh/0,92 kWh	181 min/110 min	

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

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

Set di collegamento per colonna lavatrice-asciugatrice

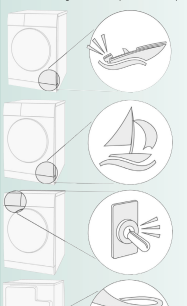
L'asciugatrice può essere disposta, con economia di spazio, su un'idonea lavatrice di uguale profondità e larghezza. È indispensabile fissare l'asciugatrice alla lavatrice mediante questo set di collegamento. WTZ 11400: con piano di lavoro estraibile.

Piedistallo

Per facilitare il carico e lo scarico. Il cesto che si trova nel cassetto può essere usato per trasportare la biancheria.

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.

mpostare il selettore programmi su **Spento**

Cosa fare se ...



Spina di alimentazione inserita? Programma selezionato?

Controllare il dispositivo di sicurezza dell'impianto domestico.

la spia Avvio/Pausa lampeggia.

Il display è spento.

(Contenitore dell'acqua di condensa).

Display e spie (a seconda del modello) si spengono e Modalità di risparmio energetico attivata → istruzioni per la modalità di risparmio energetico fornite separatamente.

> L'apparecchio passa alla modalità pausa dopo che è stata selezionata l'opzione Fine fra \longrightarrow pagina 5.

> Syuotare il contenitore dell'acqua di condensa \longrightarrow pagina 4. Premere il tasto **Avvio**/Pausa per resettare l'indicazione visualizzata e infine premere nuovamente il tasto **Avvio/**Pausa per eventualmente avviare di nuovo l'apparecchio.

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.

Cosa fare se ...



Impostare il selettore programmi su **Spento** e togliere la spina di alimentazione dalla presa.

•	Lampeggia la spia (Filtro per lanugine) .	Pulire il filtro per lanugine → pagina 4/8. Premere il tasto Avvio/Pausa per resettare l'indicazione visualizzata e infine premere nuovamente il tasto Avvio/Pausa per eventualmente avviare di nuovo l'apparecchio.
•	Sul display compare SELF CLEANING.	Nessun guasto. Pulizia automatica dello scambiatore di calore. Non svuotare il contenitore dell'acqua di condensa.
•	L'asciugatrice non si avvia.	È stato selezionato il tasto Avvio/Pausa ? Lo sportello è chiuso? Il programma è impostato?
•	Il programma si interrompe poco dopo l'avvio.	La temperatura ambiente è superiore a 5°C? La biancheria è stata introdotta nell'apparecchio? Carico troppo contenuto per il programma scelto?/Utilizzare il programma a tempo → pagina 6/7. La biancheria inserita è asciutta?
	Perdita d'acqua.	Livellare l'asciugatrice.
•	Lo sportello si apre da solo.	Chiudere lo sportello premendo fino a sentire lo scatto.
•	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.
	La biancheria non è abbastanza asciutta o è ancora troppo umida.	Al termine del programma, la biancheria calda al tatto sembra più umida di quanto non lo sia in realtà. Allargare la biancheria e lasciare che si disperda il calore. Regolare con precisione il risultato di asciugatura. Il tempo di asciugatura cresce, ma la temperatura non aumenta. La biancheria risulta più asciutta. Scegliere un programma con tempo di asciugatura più lungo o aumentare il risultato di asciugatura. La temperatura non aumenta. Scegliere un programma a tempo per continuare l'asciugatura della biancheria ancora umida. Se è stata superata la quantità di carico massima del programma la biancheria non può essere asciugata in modo adeguato. Pulire i sensori di umidità nel cestello. Un leggero strato di calcare può pregiudicare il funzionamento dei sensori e la biancheria non viene asciugata in modo adeguato. L'asciugatura è stata interrotta a causa dell'interruzione dell'energia elettrica, del contenitore dell'acqua di condensa pieno o del superamento del tempo di asciugatura massimo.
•	Tempo di asciugatura troppo lungo.	Lavare il filtro per lanugine sotto l'acqua corrente → pagina 4/8. Apporto d'aria insufficiente → provvedere alla circolazione dell'aria. Griglia di raffreddamento event. ostruita → pulire la griglia → pagina 9. La temperatura ambiente è superiore a 35°C → arieggiare.
•	Una o più spie lampeggiano.	Pulire il filtro per lanugine → pagina 4,8/12. Controllare le condizioni di installazione → pagina 9. Spegnere, lasciar raffreddare, riaccendere e avviare nuovamente il programma.
•	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 guasto. 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 guasto. Rumori normali → pagina 11.

Servizio di assistenza clienti

Se non si riesce a eliminare autonomamente un'anomalia (ad es. spegnendo/accendendo l'apparecchio) \longrightarrow *Cosa fare se..., pagina 12,* rivolgersi al nostro servizio di assistenza clienti. Troveremo la soluzione giusta, evitando di coinvolgere un tecnico quando non è necessario.

I dati per contattare il **servizio di assistenza clienti** più vicino sono disponibili nell'elenco dei centri di assistenza allegato.

– I 800-829120 (Linea verde)

Comunicare al servizio di assistenza clienti la sigla del prodotto (cod. E) e il numero di fabbricazione (FD) dell'apparecchio.



Queste informazioni si trovano: sul lato interno dello sportello*/ sullo sportello di servizio aperto* e sul retro dell'apparecchio. *a seconda del modello

Fidatevi della competenza del Costruttore. Rivolgetevi a noi. Avrete la garanzia che la riparazione venga effettuata da tecnici esperti che utilizzano pezzi di ricambio originali.

Istruzioni di sicurezza



- Estrarre immediatamente la spina di alimentazione dalla presa oppure disinserire il dispositivo di sicurezza.
- Emergenza
 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.
- L'utilizzo dell'asciugatrice è vietato a bambini e a persone non istruite all'uso.
- Non lasciare i 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

Pericoli

- 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 e/o prolunghe.
- Non estrarre mai la presa con le mani umide → pericolo di scosse elettriche!
- Non estrarre mai la spina dalla presa tirandola per il cavo.
- Non danneggiare il cavo di alimentazione → pericolo di scosse elettriche!

Uso

- Inserire nel cestello solo biancheria. Prima di avviare l'asciugatrice controllarne 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!
- L'asciugatrice a tamburo non può essere utilizzata se sono stati impiegati prodotti chimici industriali per la pulizia.
- 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.
- Nón 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.
- Durante la pulizia del filtro per lanugine assicurarsi che nessun corpo estraneo (piume o materiali d'imbottitura) penetri nell'apertura della conduttura di ventilazione. Eventualmente pulire prima il cestello con un aspirapolvere. Se ciononostante dovesse penetrare del materiale estraneo nella conduttura di ventilazione → consultare il servizio di assistenza clienti → pericolo d'incendio/esplosione!
- Oggetti leggeri, come i capelli lunghi, potrebbero venire aspirati nella griglia di raffreddamento dell'asciugatrice
 → pericolo di ferite!
- L'ultima fase del ciclo di asciugatura avviene senza calore (ciclo di raffreddamento) per garantire che i capi di biancheria rimangano a una temperatura che non li rovini.
- 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 utilizzare 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) in un dispositivo chiuso ermeticamente
 → 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 ecosostenibili e riciclabili. Smaltimento conforme.



Asciugatrice WTW86217II



it Istruzioni per l'uso