

## Istruzioni d'uso Asciugabiancheria a pompa di calore



Prima di installare e mettere in funzione l'elettrodomestico leggere **assolutamente** le presenti istruzioni d'uso per evitare di danneggiare l'apparecchio e di mettere a rischio la propria sicurezza.

# Indice

---

<b>Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente</b> .....	6
<b>Istruzioni di sicurezza e avvertenze</b> .....	7
<b>Uso dell'asciugatrice</b> .....	19
Pannello comandi.....	19
Display touch e tasti sensore .....	19
Menù principale.....	20
Esempi di comandi.....	21
<b>Al primo avvio</b> .....	23
Periodo di fermo dopo l'installazione.....	23
Eliminare la pellicola protettiva e gli adesivi pubblicitari .....	23
Miele@home .....	23
Impostare la lingua del display.....	24
<b>Risparmio energetico</b> .....	26
Risparmio energetico .....	26
EcoFeedback.....	27
<b>1. Cura della biancheria</b> .....	28
Per il lavaggio attenersi a quanto segue .....	28
Preparare la biancheria da asciugare .....	28
Asciugatura .....	29
Simboli trattamento tessuti .....	29
Impostare il livello di asciugatura corretto.....	29
<b>2. Caricare l'asciugabiancheria</b> .....	30
Introdurre la biancheria .....	30
<b>3. Selezionare un programma</b> .....	31
Accendere l'asciugatrice.....	31
<b>4. Selezionare le impostazioni del programma</b> .....	32
Impostazioni del programma.....	32
Selezionare il livello di asciugatura con un programma che lo prevede.....	32
Selezionare altri programmi e programmi a tempo .....	32
Selezionare le opzioni.....	33
<b>5. Avviare il programma</b> .....	34
Avviare il programma.....	34
<b>6. Fine programma - Prelevare la biancheria</b> .....	35
Fine programma .....	35
Prelevare la biancheria .....	35

<b>Elenco programmi</b> .....	36
<b>Opzioni</b> .....	43
Delicato plus.....	43
Rinfrescare .....	43
Elenco programmi di asciugatura - Opzioni .....	44
<b>Programmi preferiti</b> .....	45
Creare un programma preferito .....	45
1° modo.....	45
2° modo.....	45
Immettere il nome.....	45
Modificare un programma preferito.....	45
<b>Guida per l'asciugatura</b> .....	46
<b>Timer</b> .....	47
Impostare il timer.....	47
Modificare il timer.....	47
Cancellare il timer.....	47
Avviare il timer .....	47
SmartStart .....	48
Impostare un lasso di tempo.....	48
<b>Modificare il programma</b> .....	49
Aggiungere o prelevare biancheria.....	49
<b>Contentore acqua di condensa</b> .....	50
Vuotare il contenitore acqua di condensa .....	50
Preparare il contenitore dell'acqua di condensa per il programma Finish vapore.....	51
<b>Profumatore</b> .....	52
FragranceDos – 2 sedi per il profumatore .....	52
Utilizzare il profumatore.....	52
Rimuovere il sigillo di sicurezza dal profumatore .....	52
Inserire il profumatore.....	53
Aprire il profumatore.....	54
Chiudere il profumatore.....	54
Estrarre/sostituire il profumatore .....	55

# Indice

---

<b>Pulizia e manutenzione</b> .....	56
Filtri impurità.....	56
Estrarre il profumatore .....	56
Rimuovere le impurità visibili.....	56
Pulire accuratamente i filtri impurità e l'area che convoglia l'aria .....	57
Lavare i filtri impurità con acqua .....	58
Pulire il filtro zoccolo .....	59
Estrazione.....	59
Pulire il filtro zoccolo .....	60
Sportellino per il filtro zoccolo .....	60
Controllare lo scambiatore di calore.....	61
Inserire il filtro zoccolo.....	61
Pulire l'asciugabiancheria.....	62
<b>Cosa fare se...</b> .....	63
Il display segnala avvertenze o guasti.....	63
Risultato di asciugatura non soddisfacente .....	65
Il processo di asciugatura dura molto a lungo .....	66
Problemi generali con l'asciugabiancheria.....	67
Pulire il filtro impurità ostruito nel contenitore dell'acqua di condensa.....	69
Cambiare l'ugello ostruito per il programma Finish vapore.....	70
<b>Assistenza tecnica</b> .....	71
Contatti in caso di guasto .....	71
Accessori su richiesta .....	71
Garanzia .....	71
<b>Installazione</b> .....	72
Vista anteriore.....	72
Vista posteriore .....	73
Trasporto dell'asciugatrice .....	73
Trasportare l'asciugabiancheria fino al luogo di posizionamento .....	73
Posizionamento .....	74
Allineare l'asciugatrice.....	74
Periodo di fermo dopo l'installazione .....	74
Aerazione.....	74
Prima di trasportare di nuovo l'elettrodomestico .....	74
Condizioni aggiuntive per il posizionamento.....	75
Scaricare l'acqua di condensa all'esterno .....	76
Condizioni particolari di installazione, che richiedono l'utilizzo di una valvola antiritorno .....	76
Posare il tubo di scarico .....	77
Esempi.....	77
Allacciamento elettrico .....	79

<b>Dati tecnici</b> .....	80
Dichiarazione di conformità.....	81
Scheda per asciugabiancheria a uso domestico .....	82
<b>Consumi</b> .....	84
<b>Impostazioni</b> .....	85
Accedere alle impostazioni .....	85
Comandi/display ▾ .....	86
Lingua ▾ .....	86
Consumi .....	86
Codice PIN .....	86
Memory .....	87
Orologio.....	87
Volume.....	87
Luminosità display.....	87
"Visual." spegnimento .....	88
Svolgimento di programma .....	89
Fase anti piega .....	89
Livelli di asciugatura .....	89
Temperat. raffreddam. ....	89
Connessione in rete.....	90
Miele@home .....	90
SmartGrid .....	91
Comando remoto .....	91
RemoteUpdate .....	92
Parametri della macchina .....	93
Indicazione circuito aria.....	93
Conducibilità .....	93
Informazioni legali.....	94

# Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente

---

## Smaltimento dell'imballaggio

L'imballaggio ha lo scopo di proteggere la merce da eventuali danni che potrebbero verificarsi durante le operazioni di trasporto. I materiali utilizzati per l'imballaggio sono riciclabili, per cui selezionati secondo criteri di rispetto dell'ambiente e di facilità di smaltimento finalizzata alla reintegrazione nei cicli produttivi.

Conservare l'imballaggio originale e le parti in polistirolo per poter trasportare l'apparecchio anche in un successivo momento.

Inoltre è necessario conservare l'imballaggio anche per l'eventuale spedizione al servizio di assistenza tecnica Miele autorizzato in caso di guasti e/o danni.

Riciclare i materiali permette da un lato di ridurre il volume degli scarti mentre dall'altro rende possibile un utilizzo più razionale delle risorse non rinnovabili.

## Smaltimento delle apparecchiature

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono spesso materiali utili. Contengono altresì sostanze, composti e componenti che erano necessari per il funzionamento e la sicurezza dell'apparecchiatura stessa. Smaltirli in modo non adeguato o nei rifiuti domestici potrebbe nuocere alla salute e all'ambiente. In nessun caso quindi smaltire queste apparecchiature nei normali rifiuti domestici.



Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto deve essere conferito agli idonei centri di raccolta differenziata allestiti dai comuni o dalle società di igiene urbana oppure riconsegnato gratuitamente al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'utente è tenuto a cancellare eventuali dati personali dall'apparecchiatura elettronica da smaltire. L'adeguata raccolta differenziata contribuisce a evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Per la gestione del recupero e dello smaltimento degli elettrodomestici, Miele Italia aderisce al consorzio Ecodom (Consorzio Italiano Recupero e Riciclaggio Elettrodomestici).

**Smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), ai sensi del Decr. legisl. 14 marzo 2014, n. 49 in attuazione della Direttiva 2012/19/UE e sui RAEE sullo smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.**

Accertarsi che fino al momento dello smaltimento l'apparecchiatura sia tenuta lontana dai bambini.



- ▶ Leggere assolutamente le presenti istruzioni d'uso.

L'asciugatrice è conforme alle vigenti norme di sicurezza. Un uso improprio può comunque causare danni a persone e/o cose.

Prima di mettere in funzione l'elettrodomestico leggere attentamente queste istruzioni d'uso; contengono informazioni importanti su incasso, sicurezza, uso e manutenzione. In questo modo si evitano danni a se stessi e alle apparecchiature.

Ai sensi della norma IEC 60335-1, Miele avvisa espressamente che è assolutamente necessario leggere e seguire le informazioni contenute nel capitolo per l'installazione dell'asciugatrice nonché le indicazioni e le avvertenze di sicurezza.

Miele non risponde dei danni che derivano dall'inosservanza di queste avvertenze.

Conservare con cura il presente libretto d'istruzioni e consegnarlo anche a eventuali futuri utenti.

### Uso previsto

- ▶ Questa asciugabiancheria è destinata esclusivamente all'uso domestico e non deve essere utilizzata per scopi diversi da quelli per i quali è stata progettata.
- ▶ Questo apparecchio non è destinato all'impiego in ambienti esterni.
- ▶ L'asciugabiancheria deve essere utilizzata sempre nei limiti del normale uso domestico, non per uso professionale, per asciugare capi lavati in acqua che il produttore ha dichiarato idonei all'asciugatura in tamburo sull'etichetta. Qualsiasi altro impiego non è ammesso. Miele declina ogni responsabilità per danni derivanti da usi non conformi a quelli previsti o da un uso errato dell'apparecchio.

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

---

▶ Le persone che per le loro capacità fisiche, sensoriali o psichiche o per la loro inesperienza o non conoscenza non siano in grado di utilizzare in sicurezza l'elettrodomestico, non devono farne uso senza la sorveglianza e la guida di una persona responsabile.

### **Bambini**

▶ Tenere lontano dall'asciugabiancheria i bambini al di sotto degli otto anni oppure sorvegliarli costantemente.

▶ I ragazzini più grandi possono utilizzare l'asciugabiancheria senza sorveglianza solo ed esclusivamente se è stato loro spiegato come farlo e se sono in grado di farlo in tutta sicurezza. È importante che sappiano riconoscere e comprendere quali pericoli possono derivare da un uso non corretto dell'apparecchio.

▶ In ogni caso non permettere loro di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione sull'asciugabiancheria senza sorveglianza.

▶ Sorvegliare i bambini che si trovano nelle immediate vicinanze dell'asciugabiancheria. Non permettere loro di giocarci.

## Sicurezza tecnica

- ▶ Attenersi a quanto riportato nei capitoli “Installazione” e “Dati tecnici”.
- ▶ Prima di installare l'asciugabiancheria, controllare che non vi siano danni visibili.  
Non installare né mettere in funzione l'asciugabiancheria se presenta dei danni.
- ▶ Prima di collegare l'asciugabiancheria alla rete elettrica, accertarsi che i valori di allacciamento (protezione, tensione e frequenza) riportati sulla targhetta dati corrispondano a quelli della rete elettrica. In caso di dubbi, consultare un elettricista qualificato.
- ▶ Il funzionamento sicuro e affidabile dell'asciugabiancheria è garantito solo se la macchina è allacciata alla rete elettrica pubblica.
- ▶ La sicurezza elettrica dell'asciugabiancheria è garantita solo in presenza di un regolare conduttore di protezione. È importante assicurarsi che questa condizione sia verificata, perché fondamentale per la sicurezza. In caso di dubbi far controllare l'impianto da un tecnico specializzato. Miele non risponde di eventuali danni causati dall'assenza o dall'interruzione del conduttore di protezione.
- ▶ Per motivi di sicurezza non si possono utilizzare prolunghe (pericolo di incendio dovuto al surriscaldamento).

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

---

- ▶ Sostituire eventuali pezzi guasti o difettosi con ricambi originali Miele; solo così Miele può garantire il pieno rispetto degli standard di qualità e di sicurezza previsti per le proprie macchine.
- ▶ Riparazioni non eseguite a regola d'arte possono esporre l'utente a gravi pericoli, per i quali Miele non si assume alcuna responsabilità. Eventuali riparazioni possono essere effettuate solo dal servizio di assistenza tecnica Miele autorizzato, diversamente il produttore non è responsabile per i danni che ne possono derivare e la garanzia decade.
- ▶ Garantire sempre l'accessibilità della presa onde poter staccare in qualsiasi momento l'asciugabiancheria dalla rete elettrica.
- ▶ Se il cavo di alimentazione elettrica è danneggiato, deve essere completamente sostituito da personale tecnico autorizzato Miele per evitare all'utente qualsiasi pericolo.
- ▶ In caso di guasti e per le operazioni di pulizia e manutenzione, tenere presente che l'asciugabiancheria è staccata dalla rete elettrica solo se
  - la spina del cavo di alimentazione non è inserita nella presa, oppure se
  - l'interruttore generale dell'impianto elettrico di casa è disinserito, oppure se
  - il fusibile dell'impianto elettrico è completamente svitato (e quindi tutto l'impianto elettrico è staccato).

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

### ► Spiegazioni sulla pompa di calore e sul refrigerante:

questa asciugabiancheria utilizza un refrigerante gassoso che viene compresso nel compressore. Il refrigerante compresso allo stato liquido ha una temperatura superiore. Viene convogliato in un circuito chiuso attraverso lo scambiatore di calore, dove avviene lo scambio di calore con l'aria di asciugatura in afflusso.

 **Danni all'asciugabiancheria per via di una messa in funzione anticipata.**

È possibile danneggiare la pompa di calore.

Dopo l'installazione attendere un'ora prima di mettere in funzione l'asciugabiancheria.

- Ronzii durante il procedimento di asciugatura, generati dalla pompa di calore, sono normali. Il buon funzionamento dell'asciugabiancheria non ne viene compromesso.
- Il refrigerante non è infiammabile né esplosivo.
- L'asciugatrice contiene gas fluorurati ad effetto serra. Questi sono chiusi ermeticamente.

Denominazione refrigerante	R134a	R134a	R450A
Quantità refrigerante	0,48 kg	0,30 kg	0,31 kg
Potenziale effetto serra refrigerante	1430 kg CO <sub>2</sub> e	1430 kg CO <sub>2</sub> e	605 kg CO <sub>2</sub> e
Potenziale effetto serra elettrodomestico	686 kg CO <sub>2</sub> e	429 kg CO <sub>2</sub> e	188 kg CO <sub>2</sub> e

La denominazione e la quantità di refrigerante, così come il potenziale effetto serra sono riportati sulla targhetta dati (lato posteriore asciugatrice).

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

---

- ▶ Non coprire né ridurre lo spazio tra il fondo dell'asciugabiancheria e il pavimento, ad es. con zoccoli, listelli, tappeti a pelo lungo ecc. Altrimenti non si garantisce una sufficiente aerazione.
- ▶ Nell'area di apertura dello sportello non si devono trovare porte che si possano chiudere a chiave, porte scorrevoli o porte con incernieratura contraria rispetto a quella dello sportello.
- ▶ Quest'asciugabiancheria non può essere messa in funzione in luoghi non stazionari (ad es. sulle navi).
- ▶ Non si possono effettuare modifiche all'asciugabiancheria che non siano state espressamente autorizzate da Miele.
- ▶ Questa asciugabiancheria è dotata di una lampada speciale per soddisfare specifiche esigenze (p.es. temperatura, umidità, resistenza chimica e all'usura, vibrazione). Impiegare la lampadina speciale solo per l'uso previsto. Non è adatta per illuminare l'ambiente. La sostituzione può essere effettuata solo da parte di personale autorizzato Miele o dall'assistenza tecnica autorizzata Miele.

### Impiego corretto

► Non installare l'asciugabiancheria in ambienti esposti al gelo. Già temperature prossime allo zero ne compromettono il funzionamento. Se l'acqua di condensa gela nella pompa e nel tubo di scarico, può provocare seri danni alla macchina.

► Il carico massimo è di 9,0 kg (biancheria asciutta). Carichi parziali per singoli programmi sono riportati nel capitolo "Elenco programmi".

► Pericolo d'incendio!

Non mettere in funzione l'asciugabiancheria se collegata a una presa multipla manovrabile (ad es. tramite orologio programmatore o impianto elettrico con disinserimento carico max. di punta).

Qualora il programma di asciugatura venisse interrotto prima di terminare la fase di raffreddamento, potrebbe sussistere il pericolo di autocombustione della biancheria.

► **Avvertenza:** non spegnere mai l'asciugabiancheria prima che il programma sia terminato, a meno che tutto il contenuto del cestello non venga prelevato immediatamente e steso in modo che possa cedere tutto il calore.

► Alla fase di riscaldamento segue in molti programmi la fase di raffreddamento in modo che i capi/gli oggetti si mantengano a una temperatura che non li danneggi (per ridurre il pericolo di autocombustione). Solo dopo questa fase il programma può considerarsi concluso.

Prelevare tutta la biancheria non appena il programma è terminato.

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

---

- ▶ Non asciugare con l'asciugabiancheria (perché sussiste pericolo di incendio)
  - capi che non sono stati lavati,
  - capi non ben puliti, quindi ancora sporchi di residui di oli, grassi o altro (ad es. strofinacci, salviette usate per la cosmesi sporche di pomate, oli, grassi); se i tessuti non sono ben puliti, la biancheria può incendiarsi durante l'asciugatura o anche al termine del processo al di fuori dell'asciugabiancheria,
  - capi trattati con o che presentano macchie di prodotti infiammabili come acetone, alcol, benzina, petrolio, cherosene, smacchiatori, trementina, cera, sostanze che rimuovono la cera o altri prodotti chimici (ad es. su stracci, strofinacci, mop),
  - capi che presentano residui di spray, lacche per capelli, acetone o prodotti simili.

Lavare questi capi in modo intenso e accurato: aumentare il dosaggio di detersivo e selezionare una temperatura elevata. In caso di dubbi ripetere il lavaggio più volte.

- ▶ Rimuovere tutti gli oggetti contenuti nelle tasche, ad es. accendini, fiammiferi.

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

---

- ▶ Non asciugare mai in asciugabiancheria (per pericolo d'incendio):
  - capi sui quali sono stati utilizzati prodotti chimici industriali per il lavaggio (ad es. lavasecco),
  - capi che contengono parti in gomma, gommapiuma o simili. Questi possono essere ad es. oggetti in lattice, cuffie per doccia, tessuti impermeabili, oggetti in gomma, capi di abbigliamento o oggetti con parti in gomma, cuscini con imbottitura in pezzetti di gomma piuma,
  - capi con imbottiture e fodere danneggiate (ad es. giacche imbottite, cuscini). L'imbottitura che fuoriesce potrebbe causare un incendio.
- ▶ Chiudere lo sportello al termine di ogni ciclo di asciugatura. In questo modo si evita che
  - i bambini tentino di infilarsi nella macchina o di nascondervi degli oggetti,
  - vi si possano infilare degli animali.
- ▶ Non appoggiarsi, né fare leva sullo sportello, altrimenti l'asciugabiancheria potrebbe ribaltarsi.
- ▶ Dopo ogni ciclo di asciugatura, pulire i filtri impurità.
- ▶ Asciugare sempre i filtri impurità e il filtro zoccolo dopo averli lavati. Se i filtri rimangono bagnati possono causare guasti di funzionamento.

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

---

- ▶ Non azionare l'asciugabiancheria senza
  - filtri impurità o con filtri impurità danneggiati
  - filtro zoccolo o con filtro zoccolo danneggiato.

L'asciugabiancheria si intaserebbe con conseguenti danni e malfunzionamenti!

- ▶ Se si scarica l'acqua di condensa all'esterno, ad es. in un lavabo, fissare il tubo di scarico affinché non scivoli. Altrimenti potrebbe spandere l'acqua di condensa provocando dei danni.

- ▶ L'acqua di condensa non è potabile. Se ingerita risulta tossica sia per gli esseri umani che per gli animali.

- ▶ Tenere sempre pulito da polvere e impurità l'ambiente dove è installata l'asciugabiancheria.

Polvere e impurità presenti vengono aspirate assieme all'aria e alla lunga intasano lo scambiatore di calore.

- ▶ Non spruzzare acqua sull'asciugabiancheria.

- ▶ Se si usano ammorbidenti o prodotti simili seguire le istruzioni riportate sulla relativa confezione.

### Uso del profumatore (accessorio su richiesta)

- ▶ Utilizzare solo il profumatore originale Miele.
- ▶ Conservare il profumatore solo nella sua confezione originale, che per questo non deve essere gettata via.
- ▶ Attenzione. La sostanza profumata può fuoriuscire. Mantenere il profumatore o il filtro impurità con il profumatore montato sempre diritto senza appoggiarlo o inclinarlo.
- ▶ Pulire subito con un panno assorbente i pavimenti, l'asciugatrice o p.es. il filtro impurità, se la sostanza profumata fosse fuoriuscita.
- ▶ In caso di contatto con la sostanza profumata fuoriuscita con la **pelle** lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli **occhi** risciacquarli immediatamente e abbondantemente con acqua pulita per almeno 15 minuti. In caso di ingestione risciacquare la **bocca** immediatamente e abbondantemente con acqua pulita e in tutti questi casi consultare un medico.
- ▶ Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti venuti a contatto con la sostanza profumata. Lavare immediatamente gli indumenti o i panni con abbondante acqua e detersivo.
- ▶ La mancata osservanza delle seguenti istruzioni può provocare un incendio oppure il danneggiamento dell'asciugabiancheria:
  - non rabboccare mai il flacone.
  - Non utilizzare mai un flacone danneggiato.
- ▶ Smaltire il flacone vuoto insieme ai rifiuti domestici e non riutilizzarlo per nessuno scopo.
- ▶ Rispettare inoltre le informazioni allegate al profumatore.

## Istruzioni di sicurezza e avvertenze

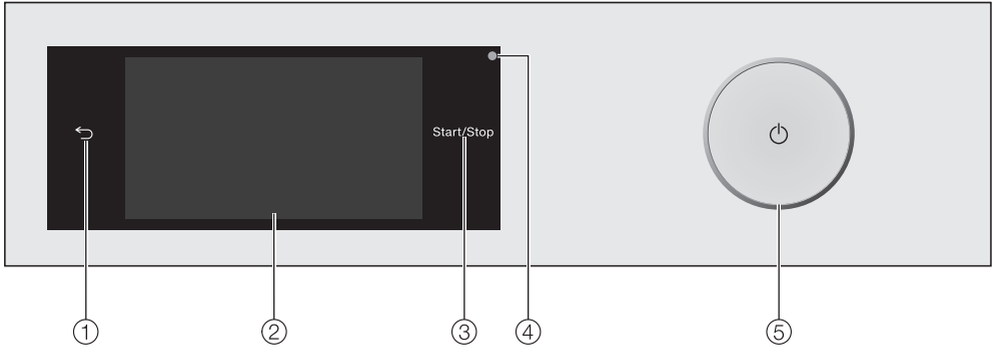
---

### Accessori

- ▶ Gli unici accessori che possono essere montati o utilizzati sono quelli espressamente autorizzati da Miele.  
Se si montano o utilizzano altri accessori, il diritto alla garanzia e a prestazioni in garanzia per vizi e/o difetti del prodotto decade.
- ▶ Le asciugatrici e le lavatrici Miele possono essere sovrapposte nella c.d. colonna bucato. Per l'installazione serve l'apposito kit di congiunzione, reperibile come accessorio su richiesta presso l'assistenza tecnica Miele autorizzata. Fare attenzione che il kit di congiunzione per la colonna bucato sia adatto al tipo di lavatrice e asciugatrice Miele utilizzato.
- ▶ Fare attenzione che lo zoccolo Miele, reperibile come accessorio su richiesta, sia adatto al tipo di asciugabiancheria utilizzato.

 Miele non risponde dei danni che derivano dall'inosservanza delle istruzioni di sicurezza e delle avvertenze.

## Pannello comandi



- ① **Tasto sensore** ↶  
Consente di ritornare al livello precedente nel menù.
- ② **Display touch**
- ③ **Tasto sensore *Start/Stop***  
Toccando il tasto sensore *Start/Stop* il programma selezionato si avvia o un programma già avviato si interrompe. Il tasto sensore lampeggia non appena è possibile avviare un programma e si illumina in modo permanente in seguito all'avvio del programma.
- ④ **Interfaccia ottica**  
Per l'assistenza tecnica.
- ⑤ **Tasto** ⏻  
Per accendere/spegnere l'asciugatrice. Per risparmiare energia, l'asciugatrice si spegne comunque automaticamente. Lo spegnimento avviene dopo 15 minuti dalla fine del programma o della fase antipiega oppure dopo l'accensione, se non si esegue alcuna impostazione.

## Display touch e tasti sensore

I tasti sensore ↶ e *Start/Stop* nonché i tasti sensore a display reagiscono al tocco.

Il display touch può graffiarsi con oggetti appuntiti o affilati.  
Toccare il display touch solo con le dita.

# Uso dell'asciugatrice

## Menù principale

Dopo l'accensione dell'asciugatrice, a display compare il menù principale.

Dal menù principale si può accedere a tutti i sottomenù più importanti.

Tocchando il tasto sensore  si torna in qualsiasi momento al menù principale. I valori impostati precedentemente non vengono memorizzati.



Menù principale pagina 1

Strisciando sul display si passa alla seconda pagina del menù principale.



Menù principale pagina 2

## Programmi

Per selezionare i programmi di asciugatura.

## Preferiti

È possibile memorizzare fino a 12 programmi di asciugatura personalizzati (v. cap. “Programmi preferiti”).

## MobileStart

Con MobileStart è possibile gestire l'asciugatrice da remoto tramite la app Miele@mobile.

Deve essere attiva l'impostazione Comando remoto.

Toccare il tasto sensore MobileStart e seguire le istruzioni a display.

## Guida all'asciugatura

La guida all'asciugatura guida l'utente passo dopo passo al programma di asciugatura ideale per la biancheria (v. cap. “Guida all'asciugatura”).

## Impostazioni

Nel menù Impostazioni è possibile adattare i parametri dell'elettronica dell'asciugatrice alle proprie esigenze (v. cap. “Impostazioni”).

## Esempi di comandi

### Elenchi di selezione

#### Menù programmi



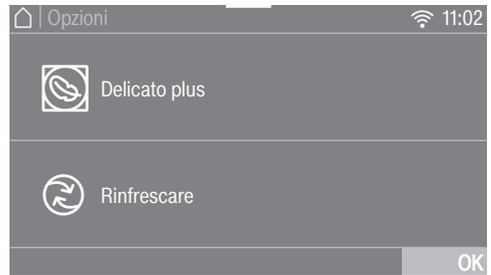
È possibile sfogliare verso sinistra o verso destra, strisciando col dito sullo schermo. Strisciare sulla schermata del display, ovvero appoggiare il dito sul display touch e farlo scorrere nella direzione desiderata.

La barra di scorrimento arancione indica che seguono altre possibilità di selezione.

Toccare un nome programma per selezionare un programma di asciugatura.

Il display passa al menù base del programma selezionato.

#### Menù opzioni



Toccare un'*opzione* per selezionarla.

L'*opzione* si evidenzia di arancione.

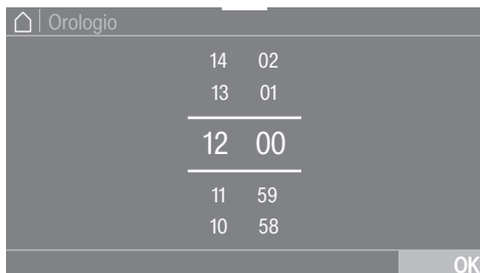
Per disattivare l'*opzione*, toccare nuovamente l'*opzione*.

L'*opzione* si attiva con il tasto sensore OK.

# Uso dell'asciugatrice

## Impostare i valori

In alcuni menù è possibile impostare dei valori numerici.



Immettere i valori strisciando verso l'alto o verso il basso. Appoggiare il dito sulla cifra da modificare e muovere il dito nella direzione desiderata. Con il tasto sensore **OK** si memorizza il valore numerico impostato.

**Suggerimento:** il tastierino compare, se si toccano brevemente le cifre arancioni tra le due linee. Non appena si immette un valore valido, il tasto sensore **OK** si evidenzia di verde.

## Menù a tendina

Nel menù a tendina è possibile visualizzare diverse informazioni relative a un programma di asciugatura.



Toccare il bordo superiore della schermata al centro e strisciare il dito sul display verso il basso.

## Visualizzare Aiuto

Nella riga inferiore di alcuni menù a display compare Guida.

- Toccare il tasto sensore Guida per visualizzare gli avvisi.
- Toccare il tasto sensore Chiudere per tornare alla schermata precedente.

## Uscire dal livello menù

- Toccare il tasto sensore ↶ per giungere alla schermata precedente.

Tutte le immissioni sinora effettuate e non confermate con **OK**, non vengono salvate.

## Periodo di fermo dopo l'installazione

 Danni all'asciugabiancheria per via di una messa in funzione anticipata.

È possibile danneggiare la pompa di calore.

Dopo l'installazione attendere un'ora prima di mettere in funzione l'asciugabiancheria.

## Eliminare la pellicola protettiva e gli adesivi pubblicitari

■ Rimuovere:

- la pellicola protettiva dallo sportello
- tutti gli adesivi pubblicitari (se presenti) dalla parte anteriore e dal coperchio.

Non eliminare assolutamente gli adesivi visibili all'apertura dello sportello (p.es. la targhetta dati).

## Miele@home

L'asciugatrice è dotata di un modulo WLAN integrato.

Per l'utilizzo sono necessari:

- una rete WLAN
- la app Miele@mobile
- un account utente Miele. L'account utente si può creare tramite la app Miele@mobile.

La app Miele@mobile guida passo dopo passo sul collegamento tra l'asciugatrice e la rete domestica WLAN.

Dopo aver collegato l'asciugatrice alla rete WLAN, con la app è possibile p.es. eseguire le seguenti azioni:

- azionare e gestire l'asciugatrice da remoto.
- Accedere a informazioni sullo stato di funzionamento dell'asciugatrice.
- Accedere agli avvisi relativi allo svolgimento del programma dell'asciugatrice.

Se si collega l'asciugatrice alla rete WLAN aumenta il consumo energetico, anche se l'asciugatrice è spenta.

Accertarsi che sul luogo di collocazione dell'asciugatrice il segnale della rete WLAN sia sufficientemente forte.

## Disponibilità connessione WLAN

La connessione WLAN condivide un'area di frequenza con altri apparecchi (p.es. forni a microonde, giocattoli con telecomando). Per questo motivo si possono verificare errori di connessione temporanei o totali. Una costante disponibilità delle funzioni offerte non è quindi garantita.

## Disponibilità Miele@home

L'uso della app Miele@mobile dipende dalla disponibilità del servizio Miele@home del Vostro paese.

Il servizio Miele@home non è disponibile in tutti i paesi.

Informazioni relative alla disponibilità sono riportate sulla pagina internet [www.miele.com](http://www.miele.com).

# Al primo avvio

## App Miele@mobile

È possibile scaricare la App Miele@mobile gratuitamente da Apple App Store® o da Google Play Store™.



## Accendere l'asciugatrice

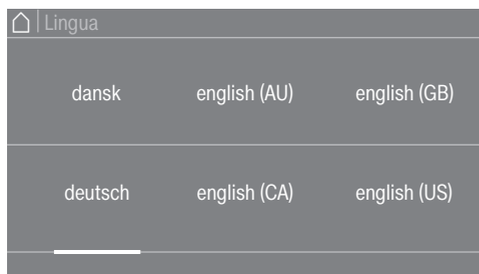
- Premere il tasto ①.

Appare il messaggio di benvenuto.

Seguire le indicazioni a display sul primo avvio.

## Impostare la lingua del display

All'utente viene richiesto di impostare la lingua del display. È possibile modificare la lingua del display in qualsiasi momento, anche successivamente, tramite il menù Impostazioni.



- Sfogliare verso destra o verso sinistra, finché compare la lingua desiderata.
- Toccare il tasto sensore della lingua desiderata.

La lingua selezionata si evidenzia di arancione e il display passa all'impostazione successiva.

## Connettere Miele@home

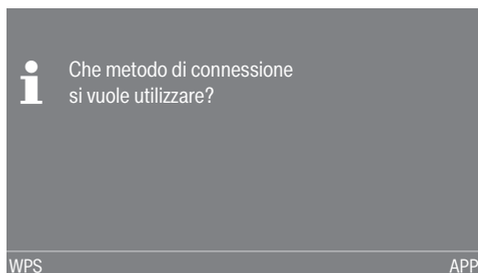


- Se si desidera installare direttamente Miele@home, toccare il tasto sensore Avanti.

**Suggerimento:** se si desidera rimandare l'installazione, toccare il tasto sensore Saltare. A display compare la segnalazione:

**i** È possibile impostarlo anche in un successivo momento sotto "Impostazioni" / "Miele@home".

Confermare con il tasto sensore OK.



- Selezionare il metodo di collegamento desiderato.

Il display e la app Miele@home guidano l'utente attraverso le fasi successive.

## Impostare il formato dell'ora

L'ora può essere visualizzata in 24 h o 12 h.

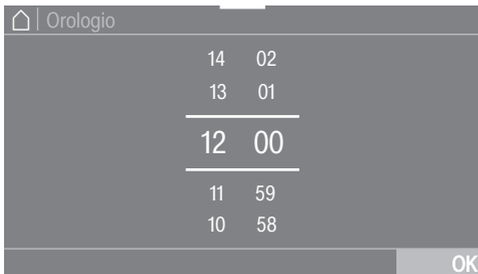
- Selezionare il formato desiderato e confermare con il tasto sensore OK.

Il display passa all'impostazione successiva.

## Impostare l'ora

Si visualizza questa richiesta, solo se l'asciugatrice non è ancora collegata a una rete WLAN.

In caso di connessione alla rete WLAN, l'ora s'imposta in automatico.



- Appoggiare il dito sulla cifra da modificare e muovere il dito nella direzione desiderata.
- Confermare con il tasto sensore OK.

Si visualizzano ulteriori informazioni a display.

## Proseguire con il primo avvio

- Leggere il cap. "1. Cura della biancheria".
- Poi selezionare un programma e caricare l'asciugatrice come descritto al cap. "2. Caricare l'asciugatrice" e "3. Selezionare programma".

Il primo avvio è concluso, se si effettua un programma di asciugatura completo di almeno 1 ora.

# Risparmio energetico

---

## Risparmio energetico

Questa asciugabiancheria con tecnologia a pompa di calore è predisposta per l'asciugatura a risparmio energetico. È possibile inoltre risparmiare ancora un po' di energia con le seguenti misure, perché in questo modo la durata di asciugatura non si prolunga inutilmente.

- Centrifugare la biancheria in lavatrice al massimo numero di giri.  
Se si centrifuga p.es. con 1.600 giri/min anziché con 1.000 giri/min, nell'asciugatura si può risparmiare ca. il 20 % di energia elettrica ma anche tempo.
- Per il rispettivo programma di asciugatura sfruttare il carico massimo. In tal modo il consumo di energia elettrica, rapportato al carico completo, è ridotto al minimo.
- Accertarsi che la temperatura ambiente non sia troppo alta. Se nell'ambiente sono installate altre macchine che generano calore, arieggiare l'ambiente o spegnere le altre macchine.
- Dopo ogni ciclo di asciugatura, pulire i filtri impurità nell'apertura di carico.

Le indicazioni per la pulizia dei filtri impurità e del filtro zoccolo si trovano al capitolo "Pulizia e manutenzione".

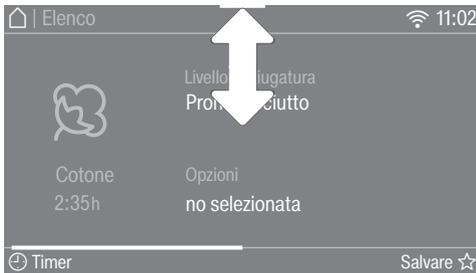
- Utilizzare le fasce tariffarie più convenienti. Informarsi presso il proprio fornitore di energia. La funzione di posticipo avvio di questa asciugabiancheria serve a questo scopo: selezionare l'orario desiderato nelle 24 ore successive per avviare automaticamente il processo di asciugatura.

## EcoFeedback

Nel menù a tendina si trovano informazioni sui consumi energetici dell'asciugatrice.

A display si visualizzano le seguenti informazioni:

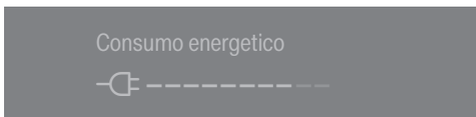
- prima dello svolgimento del programma compare una previsione dei consumi energetici.
- Nel corso del programma o al termine dello stesso invece l'effettivo consumo.



- Aprire il menù a tendina.

### 1. Previsione

Il grafico a barre visualizza la previsione del consumo di energia prima dell'avvio di programma.



Appariranno tante più barre, quanto maggiore sarà il consumo di energia.

La previsione si modifica in base al programma di asciugatura e alle opzioni selezionate.

### 2. Consumo effettivo

Durante il programma o al termine dello stesso è possibile leggere il consumo energetico effettivo e anche i costi.

Se il consumo energetico è troppo basso, si visualizza  $< 0,1$  kWh e 0,00 costi. Ulteriori informazioni sull'immissione dei costi sono disponibili al cap. "Impostazioni", par. "Consumi".

Il consumo e i costi si modificano con il proseguimento del programma.

Inoltre, a programma ultimato, prima di aprire lo sportello, è possibile visualizzare il grado di sporco del filtro in %.

Filtro intasato

0 % = leggero

50 % = medio

100 % = intenso

Con sporco crescente la durata del programma si prolunga, questo aumenta anche il consumo energetico.

Con l'apertura dello sportello o lo spegnimento automatico della macchina a fine programma i dati tornano a essere quelli della previsione.

**Suggerimento:** è possibile visualizzare i dati relativi al consumo dell'ultimo programma di asciugatura e ai consumi totali (v. cap. "Impostazioni", par. "Consumi").

# 1. Cura della biancheria

## Per il lavaggio attenersi a quanto segue

- Lavare capi particolarmente sporchi in modo intenso e accurato: aumentare il dosaggio di detersivo e selezionare una temperatura elevata. In caso di dubbi ripetere il lavaggio più volte.
- Non asciugare mai capi troppo bagnati. Centrifugare la biancheria nella lavatrice sempre alla massima velocità di centrifugazione. Maggiore è la velocità, più energia elettrica e tempo si risparmiano durante la fase di asciugatura.
- Lavare accuratamente e separatamente i capi nuovi, colorati prima della prima asciugatura e non asciugarli assieme ai capi chiari. Potrebbero stingere (e tingere le parti in plastica dell'asciugabiancheria). Allo stesso modo potrebbe depositarsi sui capi lanugine di altro colore.
- Anche la biancheria inamidata può essere asciugata in asciugabiancheria. Tuttavia, per ottenere il normale effetto appretto, bisogna raddoppiare la dose di amido.

## Preparare la biancheria da asciugare

 Danni causati da corpi estranei non rimossi nella biancheria. I corpi estranei possono fondersi, bruciare o esplodere. Ricordarsi di rimuovere i corpi estranei (ad es. dosatori, accendini ecc.) dalla biancheria.

 Pericolo di incendio a causa di utilizzo errato.

La biancheria può bruciare e danneggiare l'asciugabiancheria e l'ambiente circostante.

Leggere il capitolo “Indicazioni per la sicurezza e avvertenze”.

- Dividere i capi in base al tipo di tessuto, alla grandezza, ai rispettivi simboli di trattamento e al grado di asciugatura desiderato.
- Controllare che i capi/la biancheria non presentino bordi e cuciture. In questo modo si può evitare che fuoriesca l'imbottitura. Pericolo d'incendio durante l'asciugatura.
- Districare i capi.
- Legare insieme bande e lacci.
- Chiudere/abbottonare federe e copripiumoni per evitare che altri capi più piccoli possano infilarvisi.
- Chiudere ganci e asole.
- Aprire giacche e cerniere a lampo lunghe, affinché i capi si asciugano uniformemente.
- Cucire o rimuovere i ferretti fuoriusciti dai reggiseni.
- Ridurre in casi estremi la quantità di carico. La formazione delle pieghe sui capi particolarmente sensibili aumenta quanto più grande è il carico. Questo riguarda in particolare i tessuti delicati (p.es. camicie, camicette).

# 1. Cura della biancheria

## Asciugatura

**Suggerimento:** leggere il capitolo “Elenco programmi”.

Vi sono elencati tutti i programmi con relative quantità di carico.

- Tenere conto del carico massimo per ogni programma. In tal modo il consumo di energia elettrica, rapportato al carico completo, è ridotto al minimo.
- Il tessuto delicato interno di capi imbottiti con piuma d'oca tende a restringersi in base alla propria qualità. Trattare questi capi solo col programma *Pre-stiratura (Stiro rapido)*.
- Tessuti di puro lino possono essere asciugati solo se è esplicitamente indicato tra i simboli dell'etichetta. In caso contrario il tessuto può diventare ruvido. Trattare questi capi solo col programma *Pre-stiratura (Stiro rapido)*.
- Lana e capi misti lana tendono a infeltrirsi e a restringersi. Trattare questi capi solo col programma *Trattamento lana*.
- Maglieria e tessuti di maglia, (ad es. magliette, biancheria intima ecc.) spesso si restringono al primo lavaggio. Per cui: non asciugarli eccessivamente per evitare che si restringano maggiormente. Acquistare questi capi eventualmente una o due misure più grandi.
- Per trattare capi particolarmente sensibili alle alte temperature e alle pieghe ridurre il carico e selezionare l'opzione *Delicato+*.

## Simboli trattamento tessuti

### Asciugatura

-  Temperatura normale/alta
-  Temperatura ridotta\*  
\*selezionare *Delicato+*
-  Non adatto all'asciugatura in tamburo.

### Stiratura (a mano o con stiratrice)

- |   |   |
|---|---|
|  Ferro molto caldo         |  Ferro caldo |
|  Ferro moderatamente caldo |  Non stirare |

## Impostare il livello di asciugatura corretto

- Scegliere *Secco* per tessuti a più strati e particolarmente spessi.
- *Pronto asciutto +*, se al termine dell'asciugatura si desidera prelevare la biancheria e riporla nell'armadio.
- *Pronto asciutto* per capi che possono restringersi. O per capi in cotone leggero o jersey.
- *Leggermente asciutto* per capi particolarmente delicati che devono terminare di asciugarsi all'aria.
- *Stiro a mano* ∆/∆∆ o *Stiratrice*, se al termine dell'asciugatura si desidera stirare la biancheria a mano o con la stiratrice.

## 2. Caricare l'asciugabiancheria

### Introdurre la biancheria

I capi si possono danneggiare. Prima di introdurre la biancheria leggere il capitolo "1. Cura della biancheria".



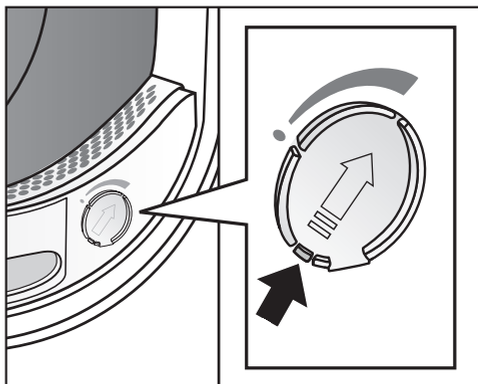
- Controllare se il cestello è vuoto. Prelevare i capi o le parti che disturbano.
- Caricare la biancheria nel cestello senza pressarla.

Non sovraccaricare mai il cestello. La biancheria si può strappare e si pregiudica il risultato di asciugatura. E si formano molte pieghe.

La biancheria si può danneggiare. Assicurarsi che i capi non rimangano impigliati chiudendo lo sportello.

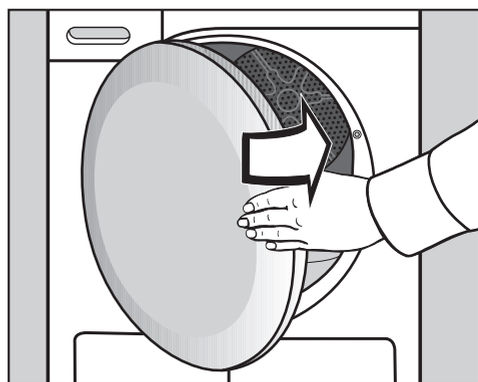
### 2 sedi per il profumatore

L'utilizzo del profumatore viene descritto nel cap. "Profumatore".



Se si asciuga senza profumatore: chiudere completamente la saracinesca dell'otturatore (freccia), di modo che la sede sia chiusa. Altrimenti vi si deposita la lanugine.

### Chiudere lo sportello



- Chiudere lo sportello con una leggera spinta.

## 3. Selezionare un programma

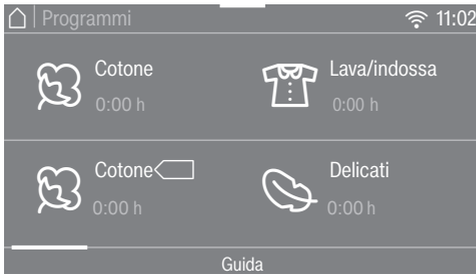
### Accendere l'asciugatrice

- Per l'accensione toccare il tasto sensore .

### Selezionare un programma

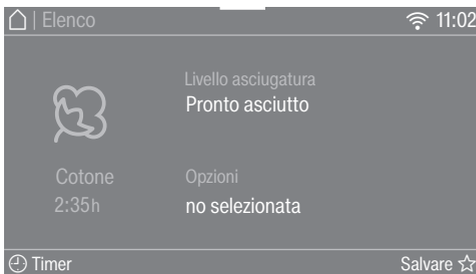
Per la scelta di programma vi sono svariate possibilità.

- Toccare il tasto sensore Programmi.



- Sul display sfogliare verso destra finché compare il programma desiderato.
- Toccare il tasto sensore del programma.

A display compare il menù Elenco.



**Suggerimento:** nel menù a tendina si visualizza il carico max. per il programma selezionato.

Ci sono ancora 3 alternative per la selezione del programma.

1. Preferiti
2. Guida all'asciugatura
3. MobileStart

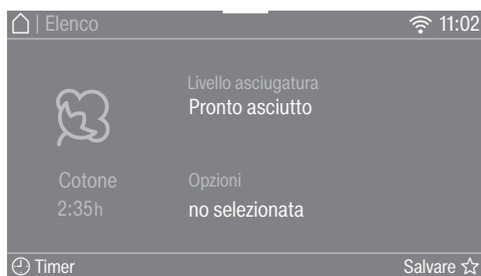
## 4. Selezionare le impostazioni del programma

### Impostazioni del programma

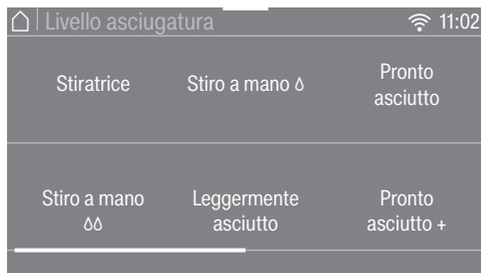
#### Selezionare il livello di asciugatura con un programma che lo prevede

Cotone, Lava/Indossa, Delicati, Lenzuola, Automatic, Express, Camicie, Jeans, Finish vapore, Capi sport, Capi outdoor, Pre-stiratura

È possibile modificare il livello di asciugatura preimpostato.



- Toccare il tasto sensore Livello asciugatura.



- Sfogliare a display finché compare il livello di asciugatura desiderato.
- Toccare il tasto sensore del livello di asciugatura desiderato.

Con *Cotone, Express e Lenzuola* si possono selezionare tutti i livelli di asciugatura. Per gli altri programmi la selezione è limitata.

Selezionando il programma *Finish vapore* il contenitore dell'acqua di condensa deve essere pieno come indicato in queste istruzioni d'uso (capitolo "Contenitore acqua di condensa").

#### Selezionare altri programmi e programmi a tempo

Cotone ◀, Trattamento lana, Trattamento seta, Impermeabilizzare, Cuscini medi, Cuscini grandi, Igiene cotone

Il risultato di asciugatura viene indicato dalla macchina e non è modificabile.

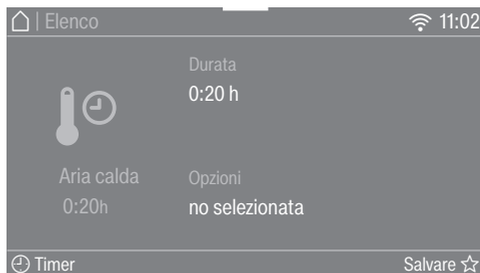
#### Aria fredda, Aria calda, Speciale cesto

È possibile modificare una durata in scatti di 10 minuti.

Aria fredda: 20 min. - 1:00 h

Aria calda: 20 min. - 2:00 h

Speciale cesto: 40 min. - 2:30 h



- Toccare il tasto sensore Durata (solo nel programma *Aria calda*).

## 4. Selezionare le impostazioni del programma



- Appoggiare il dito sulla cifra da modificare e muovere il dito nella direzione desiderata.

– Aria calda

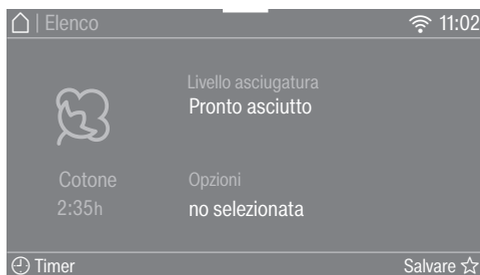
- Confermare con il tasto sensore OK.

– Aria fredda, Speciale cesto

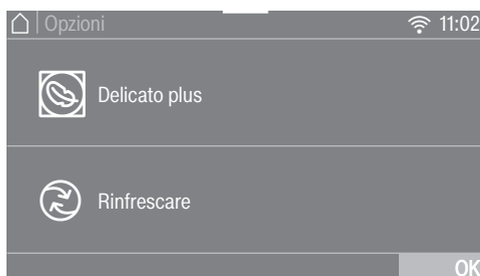
- Toccare il tasto sensore *Start/Stop*.

Il programma si avvia.

### Selezionare le opzioni



- Toccare il tasto sensore Opzioni.



- Toccare il tasto sensore dell'opzione desiderata.

**Suggerimento:** se si tocca nuovamente il tasto sensore di un'opzione, la si disattiva.

È possibile selezionare solo un'opzione, le opzioni non sono combinabili. Le descrizioni si trovano nel capitolo "Opzioni".

- Confermare con il tasto sensore OK.

Si visualizza il simbolo per l'opzione selezionata.

## 5. Avviare il programma

### Avviare il programma

Quando il tasto sensore *Start/Stop* lampeggia, è possibile avviare il programma.

■ Toccare il tasto sensore *Start/Stop*.

Il tasto sensore *Start/Stop* rimane costantemente acceso.



A display sono accesi *Asciugatura* e la durata residua del programma.

Poco prima della fine del programma la biancheria viene raffreddata.

**Suggerimento:** Nel menù a tendina è possibile visualizzare il livello di asciugatura selezionato o la durata e il consumo energetico.

Nei programmi che prevedono diversi livelli di asciugatura, *PerfectDry* misura l'umidità residua della biancheria garantendo un'asciugatura estremamente precisa. Se nell'asciugatrice si introduce poca biancheria o biancheria più asciutta, l'asciugatura avviene in un determinato intervallo di tempo.

L'indicazione *Perfect Dry* si accende solo con i programmi di asciugatura a livelli:

– punto vuoto  dopo l'avvio di programma.

Più tardi si visualizza anche il livello di asciugatura raggiunto.

– punto pieno  con il raggiungimento del livello di asciugatura.

La durata residua dei programmi di asciugatura, che prevedono vari livelli di asciugatura, può variare o “saltare”. Varia a seconda della quantità, del tipo o dell'umidità residua della biancheria o della durezza dell'acqua. *Perfect Dry* vi si adegua e la durata residua diventa sempre più precisa.

Se così fosse, i capi di biancheria si strapazzerebbero troppo.  
Evitare di asciugare eccessivamente i capi e la biancheria.

### Risparmio energetico

Dopo 10 minuti le spie si oscurano e il tasto sensore *Start/Stop* si accende a intermittenza.

■ Per riattivare le spie toccare il tasto sensore *Start/Stop* (non ha alcun effetto su un programma in corso).

Una volta avviato il programma, la luce del cestello si spegne.

### Aggiungere biancheria

Dopo l'avvio del programma è possibile aggiungere ancora biancheria.

■ Seguire la descrizione al capitolo “Modificare svolgimento programma”, par. “Aggiungere o prelevare biancheria”.

## 6. Fine programma - Prelevare la biancheria

### Fine programma

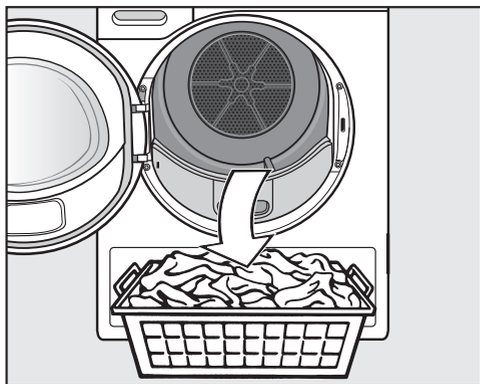
Se compare *Fine/Fase anti piega*, il programma è terminato. Il tasto sensore *Start/Stop* è spento.

Questa asciugatrice si spegne automaticamente 15 minuti dopo la fase anti piega (per i programmi senza fase anti piega 15 minuti dopo la fine del programma).

### Prelevare la biancheria

Aprire lo sportello solo quanto il processo di asciugatura è terminato. Altrimenti la biancheria non si asciuga e non si raffredda a regola d'arte.

- Per aprire lo sportello, inserire la mano nell'incavo e tirare la maniglia.



- Prelevare la biancheria.

La biancheria dimenticata in macchina potrebbe riportare dei danni a causa di un'asciugatura prolungata. Prelevare quindi sempre tutti i capi di biancheria dal cestello.

- Per lo spegnimento toccare il tasto sensore .

- Rimuovere la lanugine dai 2 filtri impurità nell'area dell'apertura di carico: cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Filtri impurità".
- Chiudere lo sportello con una leggera spinta.
- Vuotare il contenitore acqua di condensa.

**Suggerimento:** è possibile utilizzare l'acqua di condensa per il programma *Finish vapore*. Si veda al capitolo "Contenitore acqua di condensa", capoverso "Preparare il contenitore acqua di condensa per il programma *Finish vapore*".

Per asciugare un carico completo con i programmi *Cotone* e *Cotone*  si consiglia di scaricare l'acqua di condensa esternamente attraverso un tubo di scarico. In questo modo non sarà necessario vuotare di tanto in tanto il contenitore dell'acqua di condensa.

### Illuminazione cestello

Il cestello si illumina affinché non ci si dimentichi nessun capo di biancheria all'interno. La luce del cestello si spegne in automatico (risparmio energetico).

**Suggerimento:** per riaccendere la luce nel cestello, aprire il menù a tendina nel menù *Elenco* e toccare il tasto sensore .

## Elenco programmi

Tutti i pesi contrassegnati con \* fanno riferimento al peso della biancheria asciutta.

<b>Cotone</b> <span style="float: right;"><b>max. 9 kg*</b></span>	
<b>Secco, Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto</b>	
Capi	Tessuti a uno o più strati in cotone. Come p.es. magliette, biancheria intima, biancheria per neonati, abbigliamento da lavoro, giacche, coperte, grembiuli, camici, asciugamani in spugna, teli da bagno in spugna, accappatoi in spugna e lenzuola in flanella e per neonati.
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Scegliere <i>Secco</i> per tessuti diversi, a più strati e particolarmente spessi.</li> <li>– Non asciugare con <i>Secco</i> i capi in maglina (ad es. T-shirt, intimo, biancheria per neonati) perché potrebbero restringersi.</li> </ul>
<b>Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ, Stiratrice</b>	
Capi	Tessuti in cotone o lino, che devono essere trattati a fine asciugatura. Tovaglie, lenzuola, biancheria inamidata.
Consiglio	Se si usa il mangano, tenere arrotolata la biancheria fino al momento della stiratura, di modo che si mantenga umida.
<b>Cotone</b>  <span style="float: right;"><b>max. 9 kg*</b></span>	
Capi	Biancheria in cotone normalmente bagnata, come descritto sotto <i>Cotone Pronto asciutto</i> .
Avvertenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– In questo caso si avvia esclusivamente il programma <i>Pronto asciutto</i>.</li> <li>– Il programma <i>Cotone</i>  è, dal punto di vista dei consumi energetici, il più efficiente per asciugare biancheria in cotone normalmente bagnata.</li> </ul>
Indicazione per istituti di ricerca	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Il programma <i>Cotone</i>  è il programma test ai sensi del regolamento 392/2012/UE per l'etichetta energetica con valori rilevati in base alla norma EN 61121.</li> <li>– Se si imposta il programma <i>Cotone</i> e <i>Cotone</i> , scaricare l'acqua di condensa all'esterno attraverso il tubo.</li> </ul>

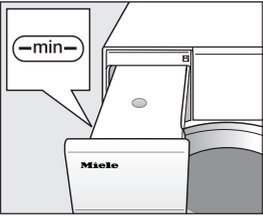
# Elenco programmi

<b>Lava/Indossa</b>		<b>max. 4 kg*</b>
<b>Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ</b>		
Capi	Capi lava/indossa di cotone e misto cotone o fibre sintetiche. Abbigliamento da lavoro, camici, maglioni, abiti, pantaloni, tovaglie, calze.	
<b>Delicati</b>		<b>max. 2,5 kg*</b>
<b>Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ</b>		
Capi	Tessuti delicati con il simbolo ☐ in fibre sintetiche o miste, rayon; capi lava/indossa in cotone. Camicie, camicette, intimo e capi con applicazioni.	
Consiglio	Per ottenere un'asciugatura priva di pieghe ridurre ulteriormente il carico.	
<b>Lenzuola</b>		<b>max. 4 kg*</b>
<b>Secco, Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ, Stiratrice</b>		
Capi	Lenzuola, imbottiture per cuscini	
<b>Automatic</b>		<b>max. 5 kg*</b>
<b>Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ</b>		
Capi	Carico misto di capi in tessuti da trattare con i programmi <i>Cotone</i> e <i>Lava/Indossa</i> .	
<b>Trattamento lana</b>		<b>max. 2 kg*</b>
Capi	Tessuti in lana o misto lana: pullover, giacche fatte a maglia, calze.	
Avvertenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– In poco tempo i capi in lana vengono resi morbidi e vaporosi, ma non vengono asciugati del tutto.</li> <li>– Prelevare subito i capi al termine del programma.</li> </ul>	

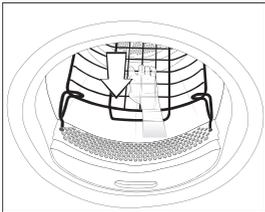
## Elenco programmi

<b>Trattamento seta</b>		<b>max. 1 kg*</b>
Capi	Capi in seta che possono essere asciugati in macchina: camicie, camicette.	
Avvertenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Programma per ridurre le pieghe. I capi non vengono asciugati del tutto.</li> <li>– Prelevare subito i capi al termine del programma.</li> </ul>	
<b>Express</b>		<b>max. 4 kg*</b>
<b>Secco, Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ, Stiratrice</b>		
Capi	Per capi resistenti, adatti al programma <i>Cotone</i> .	
Avviso	La durata del programma si riduce.	
<b>Camicie</b>		<b>max. 2 kg*</b>
<b>Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ</b>		
Capi	Per tutte le camicie o camicette.	
<b>Jeans</b>		<b>max. 3 kg*</b>
<b>Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano Δ, Stiro a mano ΔΔ</b>		
Capi	Tutti i capi in jeans, come p.es. giacche, pantaloni, camicie e gonne.	

# Elenco programmi

<b>Finish vapore</b>		<b>max. 1 kg*</b>
<b>Pronto asciutto, Stiro a mano <math>\delta</math></b>		
Capi	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Tessuti in cotone o lino</li> <li>– Tessuti di cotone e misto cotone o fibre sintetiche: p.es. pantaloni in cotone, anorak e camicie.</li> </ul>	
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Per inumidire i capi prima della stiratura.</li> <li>– Per lisciare i capi che presentano pieghe.</li> <li>– Selezionare <i>Stiro a mano</i> se gli indumenti devono essere stirati.</li> </ul>	
Avvertenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– All'inizio del programma l'acqua di condensa raccolta dall'apposito contenitore viene spruzzata nel cestello mediante un ugello. È opportuno che il contenitore dell'acqua di condensa sia pieno almeno fino alla marcatura <b>-min-</b>.</li> </ul>	
		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Quando l'acqua viene spruzzata nel cestello si percepisce un brusio.</li> </ul>	
<b>Capi sport</b>		<b>max. 3 kg*</b>
<b>Pronto asciutto +, Pronto asciutto, Leggermente asciutto, Stiro a mano <math>\delta</math>, Stiro a mano <math>\delta\delta</math></b>		
Capi	<p>Abbigliamento sport e fitness in materiali adatti all'asciugatura in tamburo.</p>	

# Elenco programmi

<b>Speciale cesto</b>		<b>carico massimo cesto 3,5 kg</b>
Avviso	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Questo programma può essere selezionato solo se combinato con il cesto speciale TRK 555 di Miele (accessorio su richiesta).</li> <li>– Attenersi a quanto indicato nelle istruzioni d'uso per il cesto accessorio.</li> <li>– Accertarsi che il prodotto (borsa, stivale ...) non tocchi il cestello: il cestello di asciugatura ruota, per cui in caso di carico errato il cesto accessorio e il cestello si potrebbero danneggiare.</li> </ul>	
		
Capi/Oggetti	Usare questo programma per oggetti che possono essere asciugati o arieggiati in tamburo, ma senza sollecitazioni meccaniche.	
<b>Capi outdoor</b>		<b>max. 2,5 kg*</b>
<b>Pronto asciutto, Stiro a mano <math>\Delta</math></b>		
Capi	Abbigliamento outdoor/per il tempo libero in materiali adatti all'asciugatura in tamburo.	
<b>Impermeabilizzare</b>		<b>max. 2,5 kg*</b>
Capi	Per asciugare capi adatti all'asciugatura in tamburo, ad es. in microfibra, abbigliamento da sci o outdoor, popeline di cotone o tovaglie.	
Avvertenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>– In questo caso si avvia esclusivamente il programma <i>Pronto asciutto</i>.</li> <li>– Questo programma prevede una fase specifica per il fissaggio dell'impermeabilizzante.</li> <li>– I capi impermeabilizzati possono essere trattati esclusivamente con impermeabilizzante che riporti l'indicazione "Adatto a capi a membrana". Questi prodotti sono a base di composti al fluoro.</li> <li>– Non asciugare capi che sono stati impregnati di sostanze contenenti paraffina. Pericolo d'incendio.</li> </ul>	

## Elenco programmi

<b>Aria calda</b>		<b>max. 9 kg*</b>
Capi	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Asciugatura supplementare di tessuti a più strati che, proprio per le loro caratteristiche, non si asciugano in maniera uniforme: giacche, cuscini, sacchi a pelo e altri capi voluminosi.</li> <li>– Asciugatura di singoli capi di biancheria come p.es. asciugamani, abbigliamento da bagno, canovacci.</li> </ul>	
Consiglio	All'inizio non selezionare il tempo più lungo. Occorre fare delle prove per stabilire quale sia il tempo di asciugatura più idoneo.	
<b>Aria fredda</b>		<b>max. 9 kg*</b>
Capi	Tutti i capi che devono essere semplicemente arieggiati.	
<b>Cuscini medi</b>	1-2 cuscino/i misure 40x80 cm o	
<b>Cuscini grandi</b>	1 cuscino 80x80 cm	
Capi	Guanciali asciugabili in tamburo con imbottitura in piuma, piumino o materiale sintetico.	
Consiglio	In questo caso si avvia esclusivamente il programma <i>Pronto asciutto</i> .	
Avviso	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Le piume con il calore emanano odori sgradevoli. Dopo l'asciugatura far prendere aria agli oggetti.</li> <li>– In particolare i cuscini al termine dell'asciugatura possono risultare ancora umidi. Asciugare nuovamente il cuscino con questo programma, finché risulta asciutto.</li> </ul>	
<b>Igiene cotone</b>		<b>max. 4 kg*</b>
Capi	Capi in cotone o lino a diretto contatto con la pelle, p.es. biancheria intima, indumenti per neonati, lenzuola e federe, teli in spugna.	
Avviso	Con questo programma si asciuga con una temperatura stabile, invariata <i>Pronto asciutto</i> per un lasso di tempo più lungo. Grazie a questo tempo di azione della temperatura si eliminano ad es. i germi o gli acari della polvere domestica e si riducono gli allergeni nella biancheria. Per questo motivo non si deve interrompere il programma, altrimenti non si eliminano i microrganismi.	

## Elenco programmi

---

Pre-stiratura		max. 1 kg*
<b>Pronto asciutto, Stiro a mano <math>\delta</math></b>		
Capi	<ul style="list-style-type: none"><li>- Capi in cotone e/o lino.</li><li>- Tessuti di cotone e misto cotone o fibre sintetiche: p.es. pantaloni in cotone, anorak e camicie.</li></ul>	
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"><li>- Questo programma riduce le pieghe nei capi in seguito a precedente centrifuga in lavatrice.</li><li>- Questo programma è adatto anche per biancheria asciutta.</li><li>- Prelevare subito i capi al termine del programma.</li></ul>	

Si possono completare i programmi di asciugatura con differenti opzioni. Nella tabella sono riportate le varie possibilità di scelta.

## Delicato plus

Per capi delicati (con simbolo trattamento , p.es. acrilico) l'asciugatura avviene a una temperatura più bassa e per un tempo maggiore.

## Rinfrescare

Utilizzare *Rinfrescare* per eliminare o ridurre gli odori sgradevoli di indumenti puliti (asciutti o umidi).

L'aria di asciugatura viene temperata limitatamente nel tempo. Senza afflusso aggiuntivo di calore gli indumenti vengono arieggiati con il livello di asciugatura *Pronto asciutto* che non può essere modificato.

L'effetto dell'opzione Rinfrescare è migliore se i capi sono umidi, se si utilizza il profumatore e si riduce il carico. Gli odori sgradevoli si eliminano tuttavia meno facilmente dai capi sintetici.

# Opzioni

## Elenco programmi di asciugatura - Opzioni

	Rinfrescare <sup>1</sup>	Delicato plus <sup>1</sup>
Cotone <input type="checkbox"/>	-	-
Cotone	<b>X</b>	<b>X</b>
Lava/indossa	<b>X</b>	<b>X</b>
Delicati	-	✓
Lenzuola	-	-
Automatic	-	<b>X</b>
Trattamento lana	-	-
Trattamento seta	-	-
Express	-	-
Camicie	<b>X</b>	<b>X</b>
Denim	<b>X</b>	<b>X</b>
Finish vapore	-	-
Capi sport	-	<b>X</b>
Speciale cesto	-	-
Capi outdoor	-	✓
Impermeabi-lizzare	-	-
Aria calda	-	<b>X</b>
Aria fredda	-	-
Cuscini medi Cuscini grandi	-	-
Igienizza cotone	-	-
Pre-stiratura	-	✓

<sup>1</sup> = queste opzioni non si possono combinare

**X** = selezionabile

- = non selezionabile

✓ = attivo in automatico

## Creare un programma preferito

Un programma impostato in modo personalizzato può essere memorizzato con un nome dato a piacere.

Ci sono 2 possibilità per creare i programmi preferiti.

### 1° modo

- Il display indica il menù principale.  
Toccare il tasto sensore Preferiti.

Il display passa al menù dei programmi preferiti.

- Toccare il tasto sensore Creare.

A display compare il menù Creare Preferiti.

- Scegliere il programma desiderato.
- Selezionare tutte le impostazioni desiderate per il programma.
- Selezionare infine Salvare.
- Inserire un nome.

### 2° modo

Prima di avviare il programma è possibile memorizzare un programma di asciugatura selezionato come programma preferito.

- Prima di avviare il programma toccare il tasto sensore Salvare ☆.
- Inserire un nome.

Se sono già stati memorizzati 12 programmi preferiti, non si visualizza il tasto sensore Creare o Salvare ☆. Cancellare i programmi preferiti esistenti per memorizzarne di nuovi.

## Immettere il nome

Scegliere nomi brevi, significativi.

- Premere la lettera o il simbolo desiderato.
- Confermare con il tasto sensore Salvare.

Il programma viene salvato nell'elenco dei programmi preferiti.

## Modificare un programma preferito

È possibile rinominare, cancellare o spostare un programma preferito memorizzato.

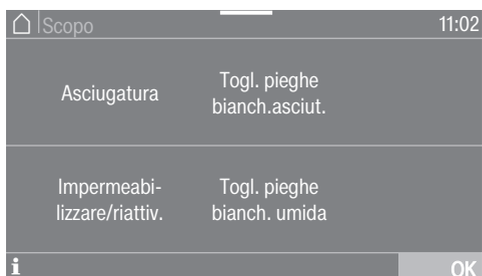
- Nel menù principale toccare il tasto sensore Preferiti.
- Toccare il programma preferito che si desidera modificare finché si apre il menù contesto.
- Selezionare Rinominare, Cancellare o Spostare.

## Guida per l'asciugatura

La guida all'asciugatura assiste nell'asciugatura di capi di vario genere. Tramite la scelta dei capi si imposta un programma di asciugatura adatto al carico di biancheria introdotto nella macchina.

- Sfolgiare per passare alla seconda pagina del menù principale.
- Toccare il tasto sensore Guida all'asciugatura.

Si apre un elenco. L'obiettivo di asciugatura viene raggruppato in varie aree.



**Suggerimento:** tramite il tasto sensore **i** è possibile scoprire di più sui vari obiettivi di asciugatura.

- Toccare il tasto sensore **Scopo** per definire l'asciugatura desiderata.

Il display indica un elenco di articoli.



- Toccare il tasto sensore dell'articolo, che corrisponde al capo o al carico.

L'articolo selezionato viene evidenziato in arancione. È possibile selezionare più articoli.

Quando si selezionano alcuni articoli, si visualizzano degli utili testi informativi.

- Confermare con il tasto sensore **OK**.
- Seguire le ulteriori indicazioni a display.

Infine a display si visualizza un riepilogo dei parametri selezionati.

- Confermare con il tasto sensore **OK** o selezionare modificare, se si desidera modificare qualcosa della selezione.

Il programma selezionato per la biancheria da trattare è pronto per l'avvio.

**Suggerimento:** è possibile aggiungere singole impostazioni di programma, p.es. opzioni, prima di avviare il programma.

Con il timer è possibile selezionare l'ora fino all'avvio di programma oppure l'ora di fine programma. È possibile posticipare l'avvio fino a un massimo di 24 ore.

## Impostare il timer

- Toccare il tasto sensore  Timer.
- Selezionare l'opzione Fine alle o Avvio alle.
- Impostare le ore e i minuti e confermare con il tasto sensore OK.

## Modificare il timer

Prima dell'avvio del programma è possibile modificare l'ora del timer selezionata.

- Toccare il tasto sensore  o .
- All'occorrenza, modificare il tempo impostato e confermarlo con il tasto sensore OK.

## Cancellare il timer

Prima dell'avvio del programma è possibile cancellare l'ora del timer selezionata.

- Toccare il tasto sensore  o .

A display compare il posticipo avvio selezionato.

- Toccare il tasto sensore Cancellare.
- Confermare con il tasto sensore OK.

Il posticipo avvio selezionato è stato cancellato.

## Avviare il timer

- Toccare il tasto sensore *Start/Stop*.

A display compare il tempo rimasto fino all'avvio di programma.

Dopo l'avvio di programma è possibile modificare o cancellare il posticipo avvio selezionato solo interrompendo il programma.

Si può avviare il programma in qualsiasi momento.

- Toccare il tasto sensore Avvio immediato.

## Aggiungere biancheria mentre è in corso il posticipo dell'avvio.

- Seguire la descrizione al capitolo “Modificare svolgimento programma”, par. “Aggiungere o prelevare biancheria”.

Per un posticipo dell'avvio più lungo il cestello ruota avanti e indietro per districare la biancheria. Non si tratta di un guasto.

# Timer

## SmartStart

Con SmartStart è possibile definire un intervallo di tempo nel quale l'asciugatrice si attiva in automatico. L'avvio avviene con il segnale da parte del fornitore di energia, quando la tariffa energetica è particolarmente conveniente.

Questa funzione è attiva, se è stata attivata l'impostazione SmartGrid.

L'intervallo da definire è compreso tra 1 minuto e 24 ore. In questo lasso di tempo l'asciugatrice aspetta il segnale del fornitore di energia elettrica. Se nel lasso di tempo stabilito non viene inviato alcun segnale, l'asciugatrice avvia il programma di asciugatura.

## Impostare un lasso di tempo

Se nelle impostazioni è stata attivata la funzione SmartGrid, dopo aver toccato il tasto sensore ☹ Timer, a display non compare più Avvio alle o Fine alle, ma SmartStart fino o SmartEnd fino (v. cap. "Impostazioni", par. "SmartGrid").

La procedura corrisponde all'impostazione dell'ora con il posticipo dell'avvio.

- Impostare l'ora desiderata e confermare con il tasto sensore OK.
- Premere il tasto sensore Start/Stop per avviare il programma di lavaggio con SmartStart.

Il programma selezionato si avvia in automatico, non appena il fornitore di energia elettrica ha inviato il segnale oppure non appena è stata raggiunta l'ora di avvio più tarda possibile calcolata.

La modifica e la cancellazione della funzione SmartStart funziona come descritto nel posticipo dell'avvio.

## Cambiare il programma in corso

Non è più possibile cambiare il programma in corso (protezione contro interventi indesiderati).

Per poter selezionare un nuovo programma è prima necessario interrompere quello in corso.

### Interrompere un programma

- Toccare il tasto sensore *Start/Stop*.

A display compare: **i** Interrompere il programma?

- Selezionare *sì*.

A display compare: Programma interrotto.

- Aprire lo sportello.

### Selezionare un altro programma

- Chiudere lo sportello.
- Scegliere il programma desiderato.
- Toccare il tasto sensore *Start/Stop*.

## Aggiungere o prelevare biancheria

Ci si è dimenticati ancora qualcosa ma il programma è già in corso.

- Toccare il tasto sensore *Aggiungere biancheria*.

A display compare: Aggiungere biancheria e Possibile aprire lo sportello. Il tasto sensore *Start/Stop* lampeggia.

- Aprire lo sportello.
- Aggiungere la biancheria oppure prelevarla.
- Chiudere lo sportello.
- Toccare il tasto sensore *Start/Stop*.

Il programma prosegue.

### Eccezioni nell'aggiungere biancheria

In alcuni casi, p.es. durante la fase di raffreddamento o nel programma *Impermeabilizzare* non è possibile aggiungere biancheria.

Solo in casi eccezionali è possibile aprire lo sportello mentre il programma è in corso.

## Contenitore acqua di condensa

### Vuotare il contenitore acqua di condensa

L'acqua di condensa, che si forma durante l'asciugatura, si raccoglie in un contenitore.

Vuotare il contenitore acqua di condensa dopo il programma di asciugatura.

Se è stata raggiunta la quantità massima di riempimento del contenitore dell'acqua di condensa, si accende questa segnalazione a display. Vuotare il contenitore oppure controllare lo scarico..

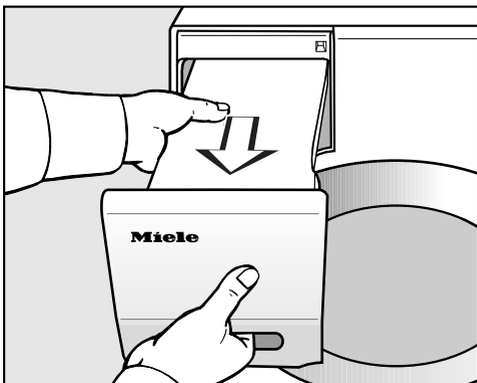
Cancellare la selezione:

- aprire e chiudere lo sportello con l'asciugatrice accesa.

**⚠** Danni allo sportello e alla maniglia quando si estrae il contenitore per l'acqua di condensa.

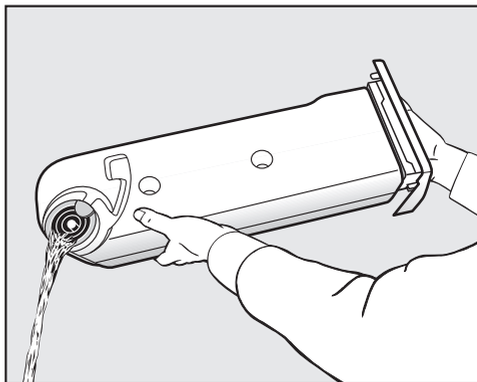
Lo sportello e la maniglia si possono danneggiare.

Chiudere sempre completamente lo sportello.



- Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.

- Trasportare il contenitore tenendolo in orizzontale, così da non versare acqua. Tenerlo sia all'impugnatura che all'estremità.



- Vuotare il contenitore acqua di condensa.
- Reinserrarlo nell'asciugabiancheria.

L'acqua di condensa è nociva sia per le persone che per gli animali.  
Non bere l'acqua di condensa!

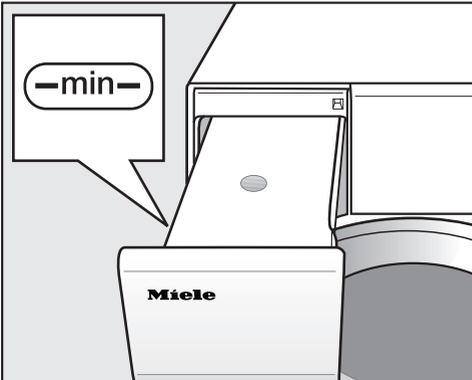
È possibile utilizzare l'acqua di condensa per il programma *Finish vapore*. A tale scopo il contenitore dell'acqua di condensa deve essere pieno, vedi di seguito.

## Contentitore acqua di condensa

### Preparare il contenitore dell'acqua di condensa per il programma Finish vapore

Nel programma *Finish vapore* l'acqua di condensa raccolta dall'apposito contenitore viene spruzzata nel cestello mediante un ugello. È opportuno che il contenitore dell'acqua di condensa sia pieno almeno fino alla tacca **-min-**. Altrimenti compare un errore.

La tacca **-min-** è apposta frontalmente a sinistra.

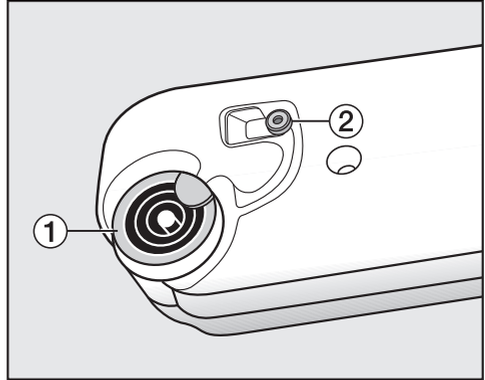


Utilizzare l'acqua di condensa formata nel corso dell'asciugatura.

### Riempire il contenitore acqua di condensa vuoto

- È possibile versare nel contenitore acqua di condensa reperibile sul mercato (quella per stirare).

Usare l'acqua del rubinetto solo in casi eccezionali. Se la si utilizza spesso, sull'ugello nell'apertura di carico può formarsi del calcare.



1 Bocchetta, 2 Guarnizione in gomma

- Versare l'acqua attraverso gli anelli della bocchetta 1.

L'ugello di spruzzo nell'apertura di carico si può ostruire.

Versare solo acqua pulita. Non mescolare fragranze, detersivo e altre sostanze.

### Controllare di tanto in tanto la guarnizione in gomma.

Se è stata versata spesso acqua del rubinetto è possibile che sulla guarnizione in gomma 2 si siano depositate delle macchie bianche di calcare.

- Eliminare i residui di calcare dalla guarnizione in gomma 2 con un panno umido.

# Profumatore

## FragranceDos – 2 sedi per il profumatore

Con il profumatore (accessorio su richiesta) è possibile conferire una particolare nota profumata alla biancheria durante l'asciugatura.

Questa asciugatrice dispone di 2 sedi per il profumatore. In questo modo si hanno diverse possibilità di utilizzo.

- Utilizzare entrambe le sedi, per passare da una fragranza all'altra. È possibile chiudere il profumatore, che non si usa.
- Utilizzare entrambe le sedi per rafforzare l'intensità del profumo con lo stesso profumatore.
- Utilizzare solo una sede, se si desidera utilizzare solo un profumo.

**⚠** Effetti nocivi sulla salute e pericolo d'incendio per un uso scorretto del profumatore.

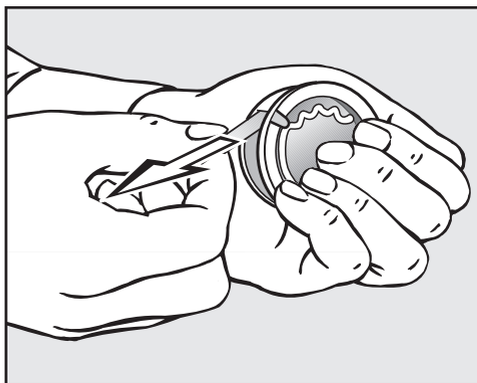
La sostanza contenuta nel profumatore non deve entrare in contatto con parti del corpo, altrimenti può provocare danni alla salute. La sostanza che fuoriesce dal profumatore può provocare un incendio.

Leggere bene il cap. "Indicazioni per la sicurezza e avvertenze", par. "Uso del profumatore" (accessorio su richiesta).

## Utilizzare il profumatore

### Rimuovere il sigillo di sicurezza dal profumatore

Afferrare il profumatore solo come illustrato. Non tenerlo in posizione obliqua o capovolgerlo altrimenti la sostanza contenuta fuoriesce.

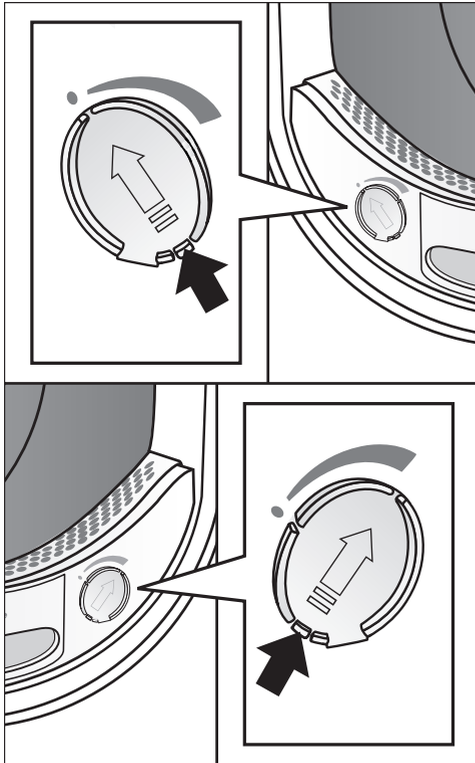


- Tenere saldamente tutta la circonferenza del profumatore, in modo che non venga aperto accidentalmente!
- Togliere il sigillo di protezione.

## Inserire il profumatore

- Aprire lo sportello dell'asciugatrice.

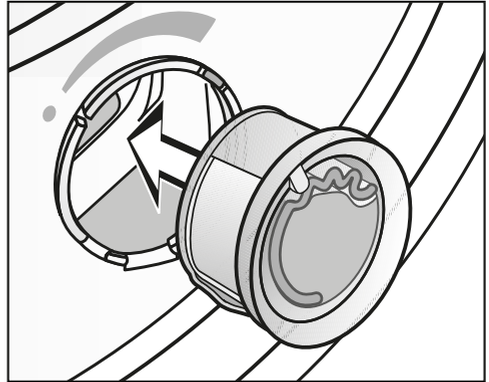
Il profumatore viene inserito nel filtro impurità superiore. Le sedi si trovano a destra e a sinistra, a fianco dell'incavo della maniglia.



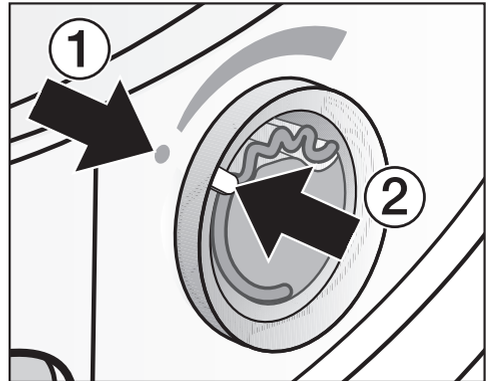
- Aprire l'otturatore dalla saracinesca, finché questa risulta posizionata completamente in alto.

L'otturatore della sede non utilizzata deve rimanere chiuso, così non si raccoglie lanugine.

Spingere la saracinesca dell'otturatore completamente verso il basso (freccia), fino al percepibile incastro.

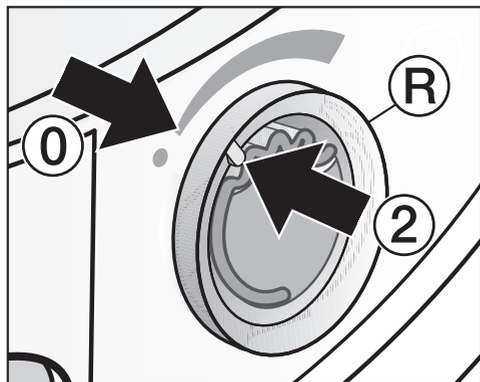


- Infilare il profumatore nella sede fino alla battuta d'arresto.



I segni ① e ② devono trovarsi uno di fronte all'altro.

# Profumatore



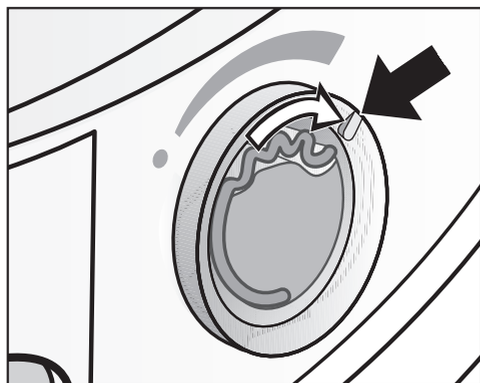
- Ruotare l'anello esterno (R) leggermente verso destra.

Il profumatore potrebbe scivolare fuori.

Ruotare l'anello esterno in modo tale, che i segni ② e ① si trovino uno di fronte all'altro.

## Aprire il profumatore

Prima dell'asciugatura è possibile impostare l'intensità del profumo.

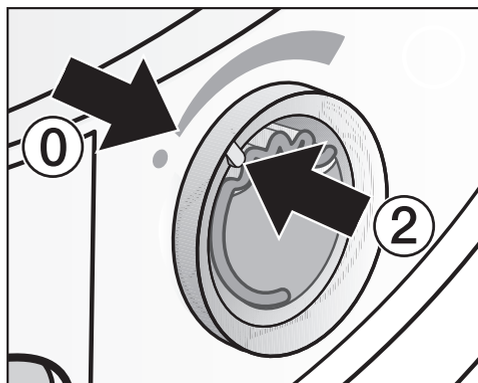


- Ruotare l'anello esterno verso destra: quanto più si apre il profumatore, tanto più intenso è il profumo.

La fragranza si diffonde in modo soddisfacente solo se la biancheria è umida e i tempi di asciugatura sono più lunghi con una sufficiente trasmissione di calore. In questo caso il profumo si sente anche nell'ambiente di installazione dell'asciugabiancheria. Nessuna propagazione della fragranza nel programma *Aria fredda*.

## Chiudere il profumatore

Chiudere il profumatore al termine dell'asciugatura, affinché non fuoriesca inutilmente la sostanza contenuta.

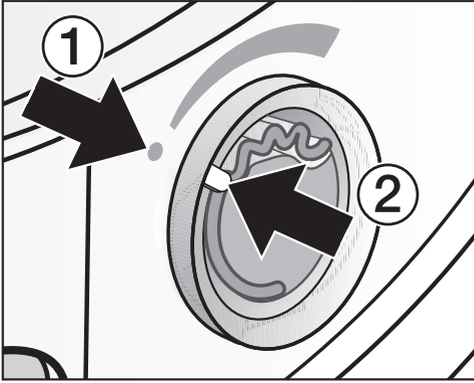


- Ruotare l'anello esterno verso sinistra, finché il segno ② raggiunge la posizione ①.

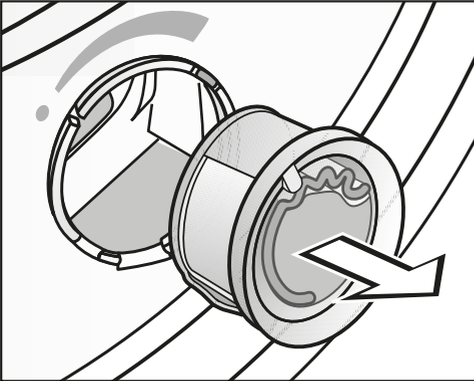
Se si asciuga senza fragranza: prelevare il profumatore e conservarlo nel suo imballaggio.

Se l'intensità della fragranza non è sufficiente, sostituire il profumatore con un profumatore nuovo.

## Estrarre/sostituire il profumatore



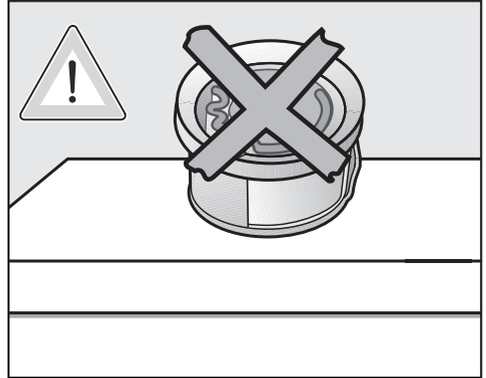
- Ruotare l'anello esterno verso sinistra, finché i segni ① e ② si trovano uno di fronte all'altro.



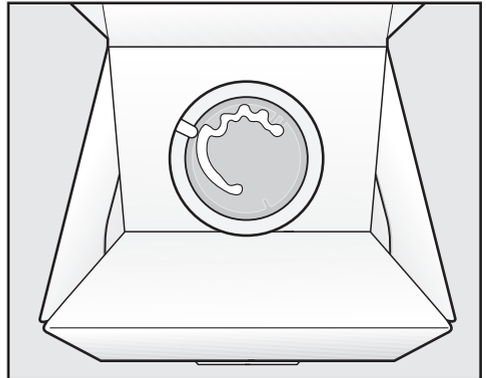
- Sostituire il profumatore.

È possibile conservare il profumatore nella sua confezione.

Si può ordinare il profumatore presso i rivenditori autorizzati Miele, il servizio di assistenza tecnica Miele oppure su internet.



La sostanza contenuta nel profumatore potrebbe fuoriuscire.  
Non disporre il flacone in orizzontale.



- Non conservare l'imballaggio con il profumatore capovolto o inclinato. In questo caso la sostanza contenuta fuoriesce.
- Conservare sempre in luogo fresco e asciutto e non esporre alla luce del sole.
- Profumatore nuovo: sfilare il sigillo solo poco prima di usare il profumatore.

# Pulizia e manutenzione

## Filtri impurità

Questa asciugatrice è dotata di 2 filtri impurità nell'area di carico dello sportello. Il filtro impurità superiore e quello inferiore trattengono la lanugine derivante dal processo di asciugatura.

Pulire i filtri impurità dopo ogni asciugatura. In questo modo si evita un prolungamento della durata del programma.

Pulire i filtri impurità anche quando a display si accende questa segnalazione: Pulire il filtro impurità e il filtro zoccolo. Per ulteriori informazioni consultare le istruzioni d'uso.

Cancellare la segnalazione:

- Confermare con OK.

## Estrarre il profumatore

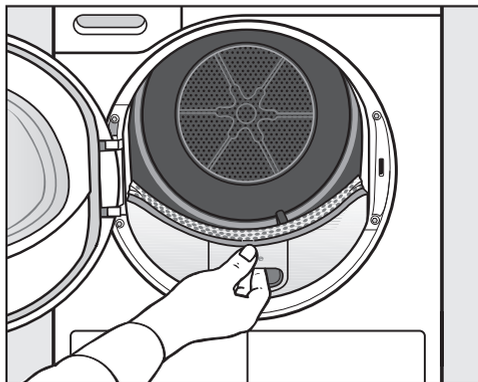
Se i filtri impurità e il filtro zoccolo non vengono puliti, si riduce l'intensità del profumo.

- Estrarre il profumatore. V. cap. "Profumatore", par. "Estrarre/sostituire profumatore".

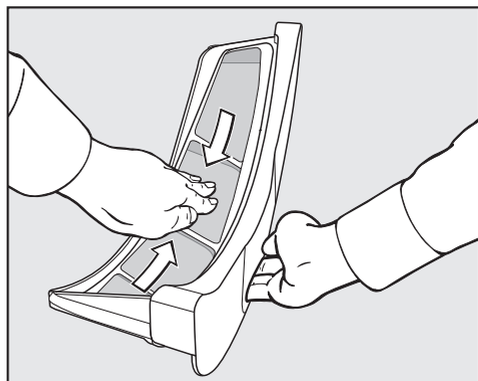
## Rimuovere le impurità visibili

**Suggerimento:** le impurità possono essere aspirate con l'aspirapolvere per non toccarle con le mani.

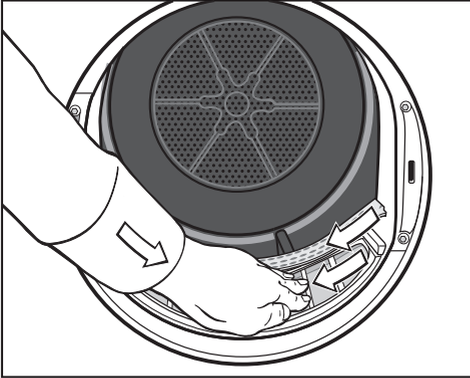
- Aprire lo sportello.



- Estrarre il filtro impurità superiore verso di sé.



- Eliminare la lanugine (v. freccia).

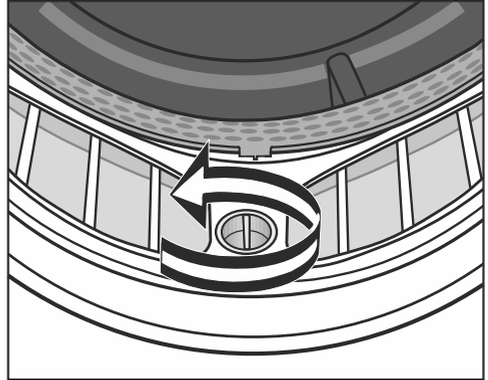


- Eliminare la lanugine (v. frecce) dalle superfici di tutti i filtri impurità e dal dispositivo forato che respinge la biancheria.
- Infilare il filtro impurità superiore fino alla battuta d'arresto.
- Chiudere lo sportello.

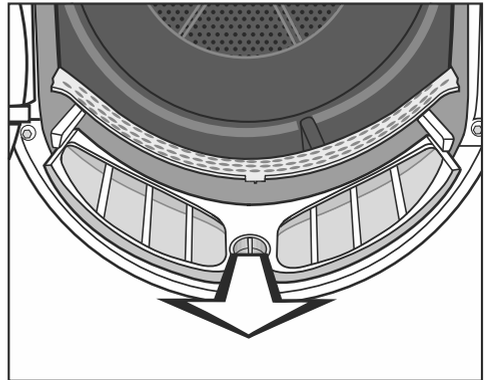
### **Pulire accuratamente i filtri impurità e l'area che convoglia l'aria**

Eeguire una pulizia accurata se i tempi di asciugatura si sono allungati o se le superfici dei filtri impurità sono visibilmente ostruiti.

- Estrarre il profumatore. V. cap. "Profumatore".
- Estrarre il filtro impurità superiore verso di sé.

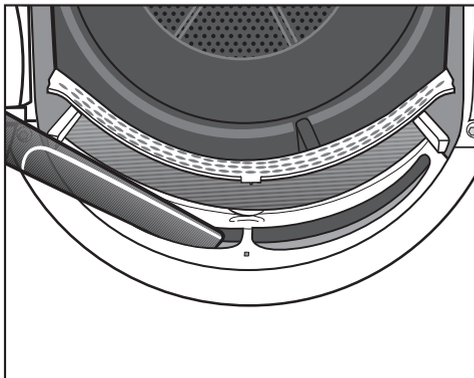


- Sul filtro impurità inferiore ruotare la manopola gialla nella direzione della freccia (fino alla battuta d'arresto).



- Estrarre il filtro impurità (afferrandolo dalla manopola) verso di sé.

## Pulizia e manutenzione



- Eliminare la lanugine dall'area che convoglia l'aria (aperture) con l'aspirapolvere e una bocchetta lunga.

Infine lavare il filtro impurità con acqua.

### Lavare i filtri impurità con acqua

- Pulire le superfici lisce in plastica dei filtri impurità con un panno bagnato.
- Risciacquare la superficie dei filtri sotto acqua calda corrente.
- Scuotere i filtri e asciugarli bene.

Filtri ancora umidi possono compromettere il funzionamento della macchina.

- Inserire il filtro inferiore fino alla battuta di arresto e bloccare la manopola gialla.
- Inserire il filtro superiore fino alla battuta di arresto.
- Chiudere lo sportello.

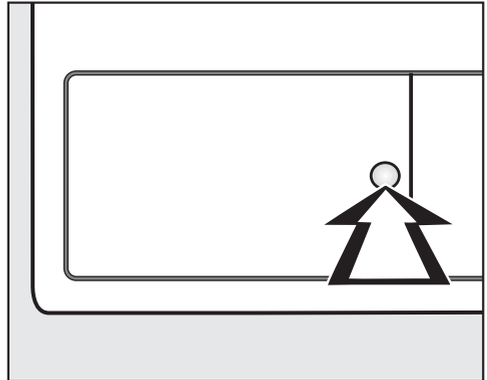
### Pulire il filtro zoccolo

Pulire sempre il filtro zoccolo, quando la durata del programma è stata prolungata oppure a display si accende questa segnalazione: Pulire il filtro impurità e il filtro zoccolo. Per ulteriori informazioni consultare le istruzioni d'uso.

Cancellare la segnalazione:

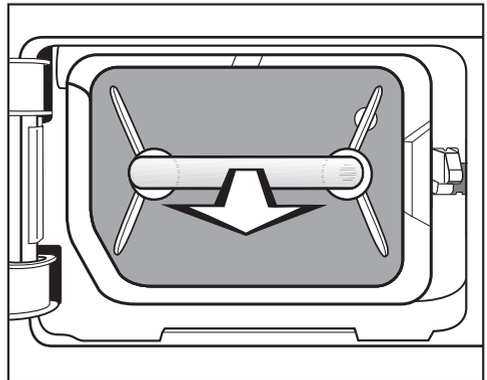
- Confermare con OK.

### Estrazione



- Per aprire premere sulla superficie rotonda e concava sullo sportellino dello scambiatore di calore.

Lo sportellino si apre.

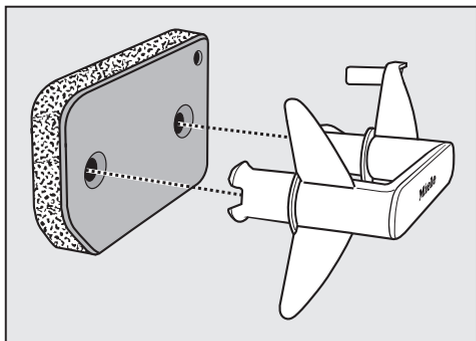


- Estrarre il filtro zoccolo afferrandolo dalla maniglia.

Nell'asciugabiancheria fuoriesce il perno guida. Grazie al perno guida lo sportellino dello scambiatore di calore si chiude solo quando il filtro zoccolo è inserito correttamente.

## Pulizia e manutenzione

### Pulire il filtro zoccolo

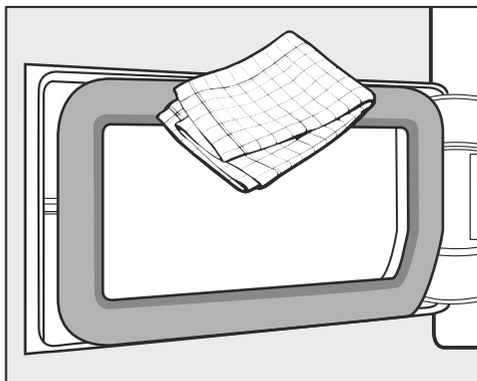


- Rimuovere la maniglia dal filtro zoccolo.
- Lavare accuratamente il filtro sotto acqua corrente.
- Premere con forza il filtro zoccolo.

Prima di rimetterlo in sede, il filtro zoccolo dovrà essere solo umido, non bagnato. Altrimenti si può verificare un guasto.

- Servendosi di un panno inumidito rimuovere eventuale lanugine dalla maniglia.

### Sportellino per il filtro zoccolo



- Rimuovere con un panno umido eventuale lanugine presente. Fare attenzione a non danneggiare la guarnizione in gomma.
- Verificare che le alette di raffreddamento non siano sporche di lanugine (v. più avanti).

## Controllare lo scambiatore di calore

 Pericolo di ferirsi con le alette di raffreddamento.

Potrebbero essere taglienti.

Non toccare le alette di raffreddamento con le mani.

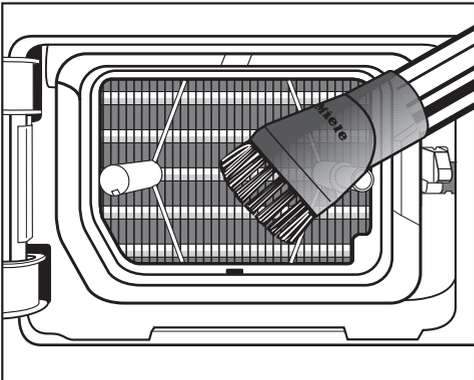
- Controllare che non si sia accumulata della lanugine.

In caso di sporco evidente:

 di danni causati dalla pulizia errata dello scambiatore di calore.

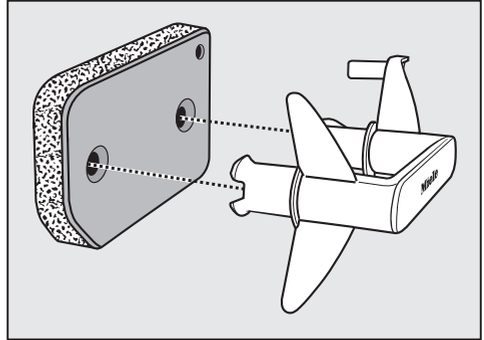
Se le alette di raffreddamento sono danneggiate o piegate, l'asciugabiancheria non asciuga più a sufficienza.

Pulirle con l'aspirapolvere e con un pennello per la polvere. Passare il pennello leggermente e senza applicare pressione sulle alette di raffreddamento dello scambiatore di calore.



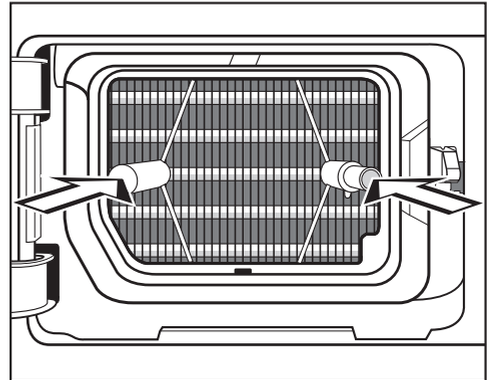
- Facendo attenzione, aspirare con l'aspirapolvere lo sporco visibile.

## Inserire il filtro zoccolo



- Rimontare il filtro zoccolo sulla maniglia nella direzione corretta.

Affinché il filtro sia inserito correttamente davanti allo scambiatore di calore:



- inserire correttamente dapprima l'impugnatura col filtro zoccolo nei due perni guida.
- Il logo Miele sull'impugnatura non deve essere capovolto.
- Inserire il filtro completamente.

Contemporaneamente si inserisce il perno guida destro.

- Chiudere lo sportellino dello scambiatore di calore.

## Pulizia e manutenzione

⚠ Danni o asciugatura non efficace se si asciuga senza filtro zoccolo o con sportellino aperto per lo scambiatore di calore.

Depositi intensi di impurità sul filtro zoccolo possono danneggiare l'asciugabiancheria col tempo. Un sistema non ermetico causa un'asciugatura non efficace.

È possibile utilizzare l'asciugabiancheria solo se è inserito il filtro zoccolo e lo sportellino per lo scambiatore di calore è chiuso.

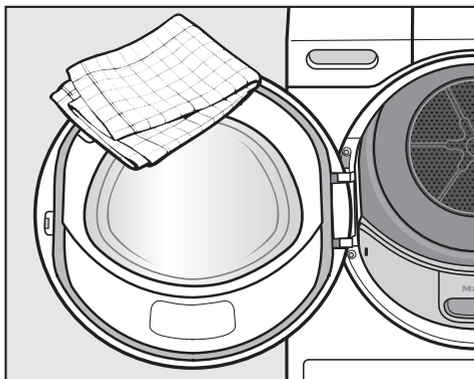
### Pulire l'asciugabiancheria

Staccare l'asciugabiancheria dalla rete elettrica.

⚠ Danni causati dall'utilizzo di prodotti per la pulizia non adatti.

I prodotti per la pulizia non adatti possono danneggiare le superfici in plastica e altri componenti.

Non utilizzare detergenti che contengono solventi, sostanze abrasive, pulitori per vetro o pulitori universali.



- Pulire l'asciugabiancheria e la guarnizione sul lato interno dello sportello solo con un panno morbido e inumidito e una soluzione detergente delicata o acqua e sapone.
- Asciugare tutte le superfici con un panno morbido.

La maggior parte dei guasti che si verificano durante l'uso quotidiano dell'apparecchio può essere eliminata personalmente, senza difficoltà. In molti casi è possibile risparmiare tempo e costi senza doversi necessariamente rivolgere all'assistenza tecnica.

Le tabelle che seguono sono un aiuto per individuare e possibilmente eliminare le cause dei guasti.

### Il display segnala avvertenze o guasti

Segnalazione	Causa e rimedio
<p><b>i</b> Riempire di acqua il contenitore di condensa.</p>	<p>Si tratta di un promemoria: se si utilizza il programma Finish vapore l'acqua viene prelevata dal contenitore dell'acqua di condensa. È opportuno che il contenitore dell'acqua di condensa sia pieno almeno fino alla tacca <b>-min-</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Riempire il contenitore dell'acqua di condensa secondo quanto riportato al cap. "Contenitore acqua di condensa".</li> </ul> <p>Disattivare l'avviso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ confermare con OK.</li> </ul>
<p><b>i</b> Aprire e chiudere lo sportello</p>	<p>Dopo aver selezionato il programma Finish vapore si richiede di introdurre la biancheria.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Caricare la biancheria nel cestello.</li> </ul>
<p><b>i</b> Pulire il filtro impurità e il filtro zoccolo. Per ulteriori informazioni consultare le istruzioni d'uso. <b>si accende a fine programma.</b></p>	<p>I filtri sono intasati di lanugine.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pulire i filtri impurità.</li> <li>■ Pulire il filtro zoccolo.</li> </ul> <p>V. cap. "Pulizia e manutenzione".</p> <p>Disattivare l'avviso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ confermare con OK.</li> </ul> <p>Il possibile accendersi di questa segnalazione può essere influenzato dallo stesso utente: v. cap. "Impostazioni", par. "Indicazione circuito aria".</p>
<p>000 è acceso dopo l'accensione.</p>	<p>Il codice PIN è attivato.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Immettere il codice PIN e confermarlo. Disattivare il codice PIN, se non si vuole che la richiesta compaia a ogni accensione.</li> </ul>

## Cosa fare se...

Segnalazione	Causa e rimedio
Fine/Raffreddamento	<p>Poco prima della fine del programma la biancheria viene raffreddata.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ È possibile prelevare la biancheria e stenderla oppure lasciarla raffreddare ulteriormente.</li> </ul>
 Pulire il filtro impurità. Controllare condotto aria. <b>si accende dopo un'interruzione di programma.</b>	<p>I filtri sono molto intasati di lanugine.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pulire i filtri impurità.</li> <li>■ Pulire il filtro zoccolo.</li> <li>■ Pulire l'area della guida aria sotto i filtri impurità.</li> <li>■ Pulire lo scambiatore di calore.</li> </ul> <p>Disattivare il guasto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ spegnere e riaccendere l'asciugatrice.</li> </ul>
 Vuotare il contenitore oppure controllare lo scarico. <b>si accende dopo un'interruzione di programma.</b>	<p>Il contenitore che raccoglie l'acqua di condensa è pieno oppure il tubo di scarico è piegato.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vuotare il contenitore acqua di condensa.</li> <li>■ Controllare il tubo di scarico.</li> </ul> <p>Disattivare il guasto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ aprire e chiudere lo sportello con l'asciugatrice accesa oppure spegnere e accendere l'asciugatrice.</li> </ul>
 Rilevato blocco. Districare la biancheria e riavviare. <b>si accende dopo un'interruzione di programma.</b>	<p>La biancheria si è distribuita in modo non ideale oppure si è arrotolata.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aprire lo sportello e districare la biancheria. Eventualmente prelevare una parte dei capi.</li> <li>■ spegnere e riaccendere l'asciugatrice.</li> <li>■ Avviare un programma.</li> </ul>
 Errore F. Se il riavvio non ha successo, chiamare l'assistenza tecnica. <b>si accende dopo un'interruzione di programma.</b>	<p>Non è possibile determinare immediatamente la causa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ spegnere e riaccendere l'asciugatrice.</li> <li>■ Avviare un programma.</li> </ul> <p>Se il programma si interrompe nuovamente e si visualizzano anomalie, si tratta di un guasto. Contattare il servizio di assistenza tecnica Miele.</p>

**Risultato di asciugatura non soddisfacente**

Problema	Causa e rimedio
<p><b>Il risultato di asciugatura della biancheria non è quello desiderato.</b></p>	<p>Il carico si compone di diversi tessuti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Continuare l'asciugatura con il programma <i>Aria calda</i>.</li> <li>■ La prossima volta impostare un programma adeguato.</li> </ul> <p>Nota: è possibile adattare individualmente l'umidità residua di alcuni programmi. V. cap. "Impostazioni".</p>
<p><b>A seguito dell'asciugatura la biancheria o i cuscini con imbottitura in piuma emanano un odore sgradevole.</b></p>	<p>La biancheria è stata lavata con troppo poco detersivo.</p> <p>Le piume con il calore emanano odori sgradevoli.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Biancheria: durante il lavaggio utilizzare sufficiente detersivo.</li> <li>■ Cuscini: dopo l'asciugatura far prendere loro aria.</li> <li>■ Per ottenere con l'asciugatura una fragranza particolare, utilizzare il profumatore (accessorio su richiesta).</li> </ul>
<p><b>Dopo l'asciugatura i capi in fibre sintetiche si caricano elettrostaticamente.</b></p>	<p>I tessuti sintetici tendono a caricarsi elettrostaticamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ L'impiego di un ammorbidente all'ultimo risciacquo può ridurre la carica elettrostatica che si forma durante l'asciugatura.</li> </ul>
<p><b>Si è depositata della lanugine.</b></p>	<p>Dai tessuti si stacca la lanugine formatasi soprattutto durante l'uso dei capi o in parte durante il lavaggio. La sollecitazione nell'asciugabiancheria è ridotta. La lanugine viene trattenuta dai filtri impurità e dal filtro zoccolo, così da essere facilmente eliminata.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ V. cap. "Pulizia e manutenzione".</li> </ul>

## Cosa fare se...

### Il processo di asciugatura dura molto a lungo

Problema	Causa e rimedio
<b>Il programma di asciugatura dura troppo o si interrompe*.</b>	Nell'ambiente in cui è installata la macchina la temperatura è troppo alta. ■ Aerare l'ambiente.
	Residui di detersivo, capelli, peli o impurità possono intasare la macchina. ■ Pulire i filtri impurità e il filtro zoccolo (v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Pulire i filtri impurità" e "Pulire il filtro zoccolo"). ■ Rimuovere le impurità evidenti dallo scambiatore di calore (v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Pulire il filtro zoccolo").
	La biancheria si è distribuita in modo non corretto oppure si è arrotolata. Il cesto risulta troppo carico. ■ Sciogliere la biancheria ed eventualmente prelevarne una parte. ■ Avviare un programma.
	La griglia in basso a destra è coperta/ostruita. ■ Rimuovere il cesto della biancheria o altri oggetti.
	Il filtri impurità e il filtro zoccolo sono stati inseriti ancora umidi. ■ I filtri impurità e il filtro zoccolo devono essere asciutti.
	La biancheria è troppo bagnata. ■ In futuro centrifugare la biancheria a un numero più alto di giri.
	La presenza di cerniere lampo in metallo impedisce di rilevare correttamente il grado di asciugatura della biancheria. ■ In futuro aprire le cerniere lampo. ■ Se il problema ricompare, asciugare i capi con il programma <i>Aria calda</i> .

\*Spegnere e riaccendere la macchina prima di avviare un nuovo programma.

**Problemi generali con l'asciugabiancheria**

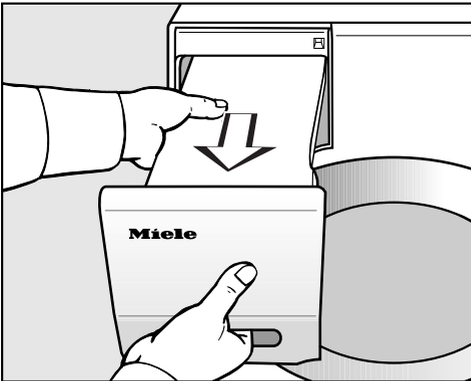
Problema	Causa e rimedio
<b>Si sentono rumori di funzionamento (brusii / ronzii).</b>	<p>Non si tratta di un guasto. Il compressore (pompa di calore) è in funzione oppure è stato selezionato il programma <i>Finish vapore</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Non occorre fare nulla. Si tratta di normali rumori causati dal funzionamento del compressore o della pompa dell'acqua di condensa.</li> </ul>
<b>Non è possibile avviare alcun programma.</b>	<p>Non è possibile determinare immediatamente la causa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Inserire la spina nella presa.</li> <li>■ Accendere l'asciugabiancheria.</li> <li>■ Chiudere lo sportello dell'asciugabiancheria.</li> <li>■ Controllare l'interruttore dell'impianto elettrico.</li> </ul>
	<p>Si è verificata un'interruzione di corrente? Al ritorno della corrente il programma prosegue automaticamente.</p>
<b>Il display è oscurato e il tasto <i>Start/Stop</i> lampeggia lentamente.</b>	<p>Il display si spegne in automatico per risparmiare energia. Quando è in corso la fase anti piega il cestello ruota a intervalli.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Premere un tasto. Lo standby termina.</li> </ul>
<b>L'asciugatrice è spenta a programma ultimato.</b>	<p>Questa asciugatrice si spegne automaticamente. Non si tratta di un guasto, bensì un funzionamento regolare.</p>
<b>A display compare una lingua diversa.</b>	<p>Nel menù "Impostazioni, Lingua </p> è stata impostata una lingua diversa. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Impostare la propria lingua. Basta seguire il simbolo della bandierina.</li> </ul>
<b>La luce del cesto non si accende.</b>	<p>Nessun guasto. La luce del cestello si spegne in automatico nei seguenti casi:  quando lo sportello è chiuso.  Se lo sportello rimane aperto più a lungo.</p>

## Cosa fare se...

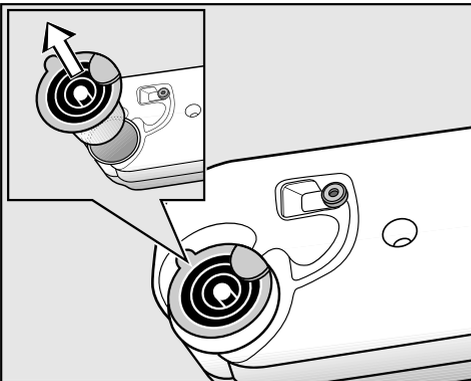
Problema	Causa e rimedio
<b>Getto di spruzzo non sufficiente per il programma Finish vapore.</b>	<p>Filtro impurità nel contenitore dell'acqua di condensa ostruito.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Pulire il filtro impurità nel contenitore dell'acqua di condensa. Vedi capoverso “Filtro impurità nel contenitore dell'acqua di condensa” in questo capitolo.</li></ul>
	<p>Sull'ugello situato nell'apertura di carico vi sono dei depositi calcarei.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Sostituire l'ugello di spruzzo. Vedi capoverso “Ugello per il programma Finish vapore” in questo capitolo.</li><li>■ Usare solo l'acqua di condensa e non acqua del rubinetto.</li></ul> <p>L'acqua del rubinetto causa depositi di calcare a lungo andare.</p>

### Pulire il filtro impurità ostruito nel contenitore dell'acqua di condensa

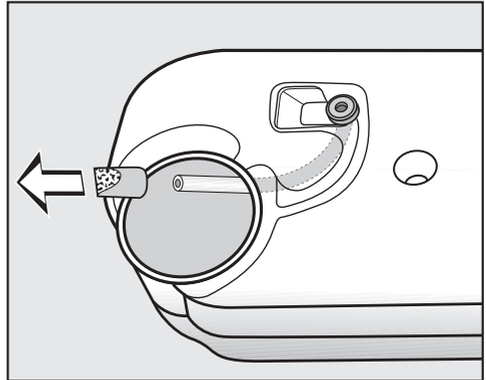
In determinate circostanze si possono verificare problemi nell'esecuzione del programma *Finish vapore*. Potrebbe essersi ostruito il filtro impurità collegato tramite un tubo con la guarnizione di gomma al contenitore acqua di condensa.



- Estrarre il contenitore dell'acqua di condensa.



- A tale scopo afferrare in basso il nasello laterale della bocchetta.
- Estrarre la bocchetta.



Non tirare il tubo con forza. Altrimenti si stacca.

- Infilare l'estremità del tubo attraverso l'apertura.
- Trattenere l'estremità del tubo.
- Con l'altra mano staccare il filtro impurità dall'estremità del tubo.
- Risciacquare il filtro impurità con un getto d'acqua fino all'eliminazione totale delle impurità.
- Infilare di nuovo il filtro impurità pulito nell'estremità del tubo.
- Lasciar scivolare il tubo con il filtro impurità nel contenitore dell'acqua di condensa.
- Inserire la bocchetta correttamente nell'apertura del contenitore acqua di condensa. Osservare a tale scopo l'immagine.

## Cosa fare se...

### Cambiare l'ugello ostruito per il programma *Finish vapore*

Se sull'ugello si è depositato del calcare il getto è compromesso. In questo caso rimuovere l'ugello e sostituirlo con un ugello nuovo (accessorio su richiesta).

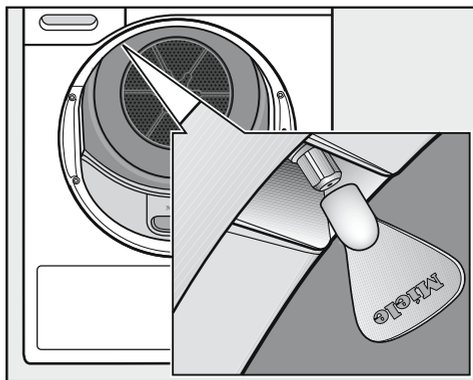
È possibile sostituire l'ugello solo con un attrezzo speciale, in dotazione con il nuovo ugello.

**⚠** Danni causati dall'utilizzo di un utensile sbagliato.  
L'ugello o l'asciugabiancheria si possono danneggiare.  
Utilizzare solo l'utensile allegato e nessun altro utensile.

Il programma *Finish vapore* non deve mai essere avviato senza ugello avviato.

- Aprire lo sportello dell'asciugabiancheria.

In alto a sinistra, nell'apertura di carico, è presente l'ugello.



- Infilare l'attrezzo sull'ugello.
- Ruotare l'attrezzo verso sinistra e quindi l'ugello verso l'esterno.
- Inserire il nuovo ugello nell'attrezzo.
- Ruotare l'attrezzo verso destra e quindi fissare l'ugello.

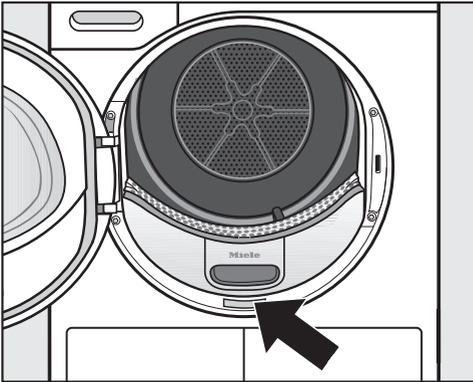
## Contatti in caso di guasto

In caso di guasti che non si è in grado di risolvere da soli, contattare il negozio specializzato Miele o il servizio di assistenza tecnica Miele.

Il numero di telefono dell'assistenza tecnica Miele si trova in fondo alle presenti istruzioni.

Indicare sempre il modello e il numero di fabbricazione dell'apparecchio. Questi dati possono essere rilevati dalla targhetta dati.

I dati sono riportati nella targhetta dati a sportello aperto.



## Accessori su richiesta

Gli accessori di quest'asciugabiancheria sono disponibili presso i rivenditori Miele o presso l'assistenza tecnica autorizzata Miele.

Questi e molti altri prodotti possono essere ordinati nello shop online Miele:

### Cesto accessorio

Con il cesto accessorio si possono asciugare o arieggiare oggetti che non sopportano sollecitazioni meccaniche.

### Profumatore

Per ottenere con l'asciugatura una fragranza particolare, utilizzare il profumatore.

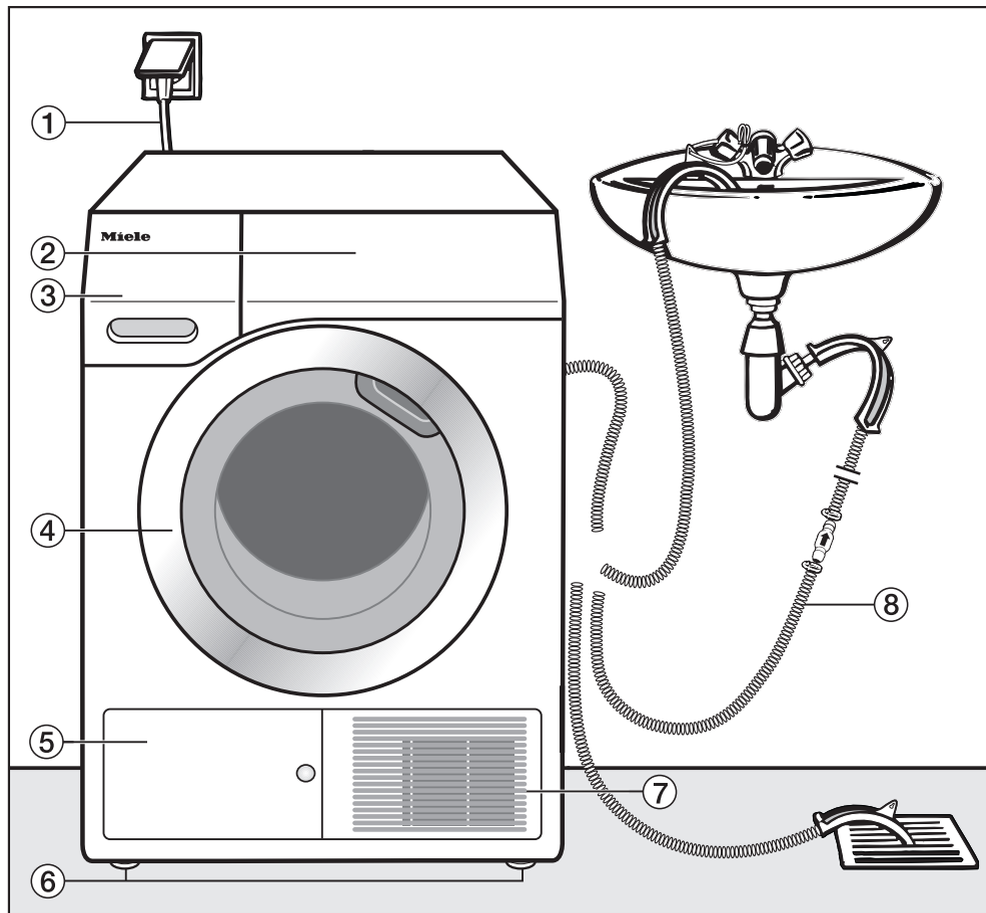
## Garanzia

La durata della garanzia prevista dalla legislazione vigente è di 2 anni.

Ulteriori informazioni si trovano nelle condizioni di garanzia allegate.

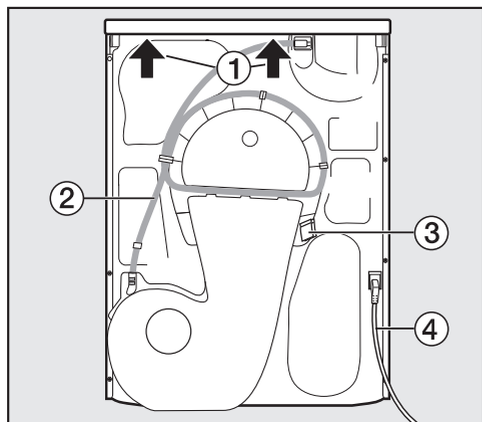
# Installazione

## Vista anteriore



- ① Cavo di allacciamento alla rete elettrica
- ② Pannello comandi
- ③ Contenitore acqua di condensa (da vuotare a programma ultimato)
- ④ Sportello (da non aprire durante l'asciugatura)
- ⑤ Sportellino esterno cassetta di condensa (da non aprire durante l'asciugatura)
- ⑥ Piedini regolabili in altezza (quattro)
- ⑦ Apertura di aerazione (da non ostruire col cestello della biancheria o altri oggetti)
- ⑧ Tubo di scarico dell'acqua di condensa

## Vista posteriore



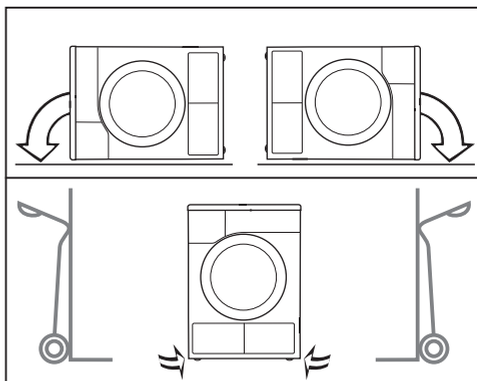
- ① Possibilità di presa per il trasporto sotto la sporgenza del coperchio (freccie)
- ② Tubo di scarico per acqua di condensa
- ③ Gancio per avvolgere il cavo di alimentazione elettrica durante il trasporto
- ④ Cavo di alimentazione elettrica

## Trasporto dell'asciugatrice

**⚠** Danni a persone o cose per via di un trasporto errato.

Se l'asciugabiancheria si ribalta, è possibile ferirsi e causare danni.

Assicurarsi che durante il trasporto l'asciugabiancheria sia stabile.



- Se la si trasporta in orizzontale: posizionare l'asciugabiancheria solo sulla parete laterale sinistra o destra.
- Se la si trasporta in verticale: se si utilizza un carrello, allora anche in questo caso trasportare l'asciugabiancheria solo sulla parete laterale destra o sinistra.

## Trasportare l'asciugabiancheria fino al luogo di posizionamento

**⚠** Il fissaggio posteriore del coperchio può creparsi a causa di circostanze esterne.

Il coperchio può staccarsi durante il trasporto.

Prima del trasporto verificare che la sporgenza del coperchio poggia in modo stabile.

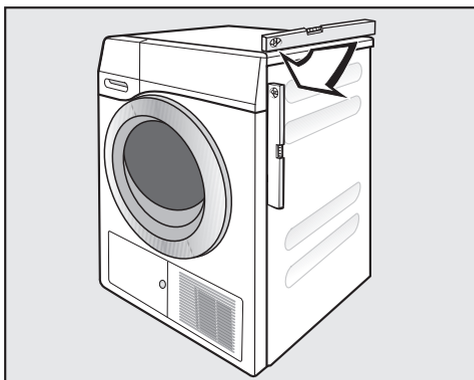
- Trasportare l'asciugabiancheria afferandola dai piedini macchina anteriori e dalla sporgenza coperchio posteriore.

# Installazione

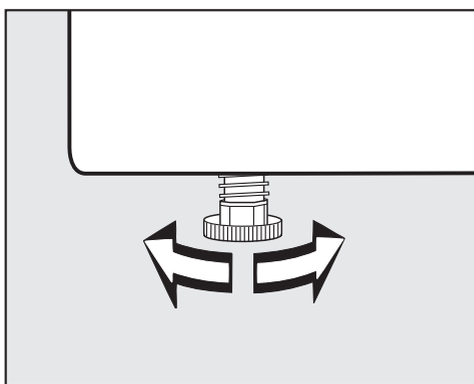
## Posizionamento

### Allineare l'asciugatrice

Nell'area di apertura dello sportello non si devono trovare porte che si possano chiudere a chiave, porte scorrevoli o porte con cerniere al contrario rispetto a quelle dello sportello.



Per funzionare in modo ottimale, l'asciugabiancheria deve essere posizionata in bolla.



Ruotare i piedini per compensare le irregolarità del pavimento.

## Periodo di fermo dopo l'installazione

⚠️ Danni all'asciugabiancheria per via di una messa in funzione anticipata.

È possibile danneggiare la pompa di calore.

Dopo l'installazione attendere un'ora prima di mettere in funzione l'asciugabiancheria.

## Aerazione

Non coprire l'apertura per l'aria di raffreddamento sul lato anteriore. Altrimenti non viene garantito un sufficiente raffreddamento dell'aria dello scambiatore di calore.

Non coprire né ridurre lo spazio tra il fondo dell'asciugabiancheria e il pavimento, ad es. con zoccoli, listelli, tappeti a pelo lungo ecc. Altrimenti non si garantisce una sufficiente aerazione.

L'aria calda che fuoriesce dall'asciugabiancheria (necessaria per il raffreddamento dell'aria all'interno della macchina) riscalda l'aria ambiente. Per questo motivo arieggiare sempre a sufficienza il locale, ad esempio aprendo una finestra. Altrimenti aumenta il tempo di asciugatura (con un maggiore consumo energetico).

## Prima di trasportare di nuovo l'elettrodomestico

L'acqua di condensa rimasta nell'area della pompa al termine dell'asciugatura può fuoriuscire quando si inclina l'asciugabiancheria. Per questo motivo consigliamo di avviare il programma

*Aria calda* per ca. 1 minuto prima del trasporto. La restante acqua di condensa verrà convogliata nella cassetta acqua di condensa (che dovrà poi essere vuotata manualmente) oppure scaricata mediante il tubo di scarico.

## Condizioni aggiuntive per il posizionamento

### Inseribile sotto un piano di lavoro

È possibile posizionare l'asciugabiancheria sotto un piano di lavoro.

Guasto della macchina a causa della formazione di calore.  
Accertarsi che la corrente d'aria calda derivante dall'asciugabiancheria possa essere sfiatata.

- Non è possibile smontare il coperchio della macchina.
- La presa elettrica dovrebbe essere situata in prossimità dell'elettrodomestico e rimanere accessibile.
- La durata di asciugatura può allungarsi leggermente.

### Accessori su richiesta

#### Kit di collegamento per asciugatrice e lavatrice

Questa asciugabiancheria può essere combinata con una lavatrice Miele per ottenere la cosiddetta colonna bucato. A tale scopo occorre utilizzare il kit di giunzione Miele.

#### Zoccolo

Per questa asciugatrice è disponibile uno zoccolo con cassetto.

# Installazione

## Scaricare l'acqua di condensa all'esterno

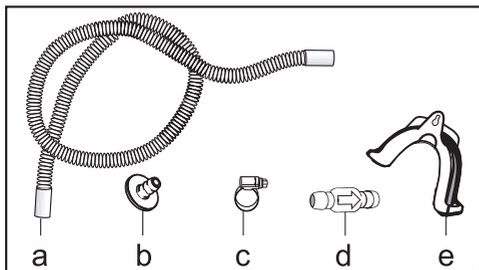
### Attenzione

La condensa che si forma durante l'asciugatura viene convogliata nell'apposito contenitore mediante il tubo di scarico situato sul retro dell'asciugatrice.

L'acqua di condensa può essere convogliata all'esterno mediante il tubo di scarico situato sul retro dell'asciugatrice. Così non è più necessario vuotare il contenitore dell'acqua di condensa.

Lunghezza tubo: 1,49 m  
Prevalenza massima pompa di scarico: 1,50 m  
Lunghezza massima scarico: 4,00 m

### Accessori per lo scarico



- in dotazione: adattatore (b), fascetta (c), fissatubo (e);
- acquistabile presso Miele: kit “valvola antiritorno” per l'allacciamento idrico esterno. Valvola antiritorno (d), prolunga tubo (a) e fascette (c) sono in dotazione.

## Condizioni particolari di installazione, che richiedono l'utilizzo di una valvola antiritorno

⚠️ Danni materiali a causa del riflusso dell'acqua di condensa.

L'acqua può rifluire o essere aspirata nell'asciugabiancheria. Quest'acqua può danneggiare l'asciugabiancheria e l'ambiente in cui essa è installata.

Utilizzare la valvola antiritorno se si desidera immergere la parte terminale del tubo nell'acqua o la si vuole installare su allacciamenti diversi, che conducono acqua.

Prevalenza massima con valvola antiritorno: 1,00 m

Particolari condizioni di allacciamento che richiedono una valvola antiritorno sono:

- scarico in un lavandino o pozzetto di scarico, se la parte terminale del tubo viene immersa nell'acqua.
- Allacciamento al sifone di un lavandino.
- Allacciamento a una condotta alla quale sono collegate ad es. anche una lavatrice o una lavastoviglie.

In caso di montaggio errato della valvola antiritorno, risulta impossibile lo scarico.

Montare la valvola antiritorno in modo che la freccia sulla valvola sia rivolta nella direzione di flusso.

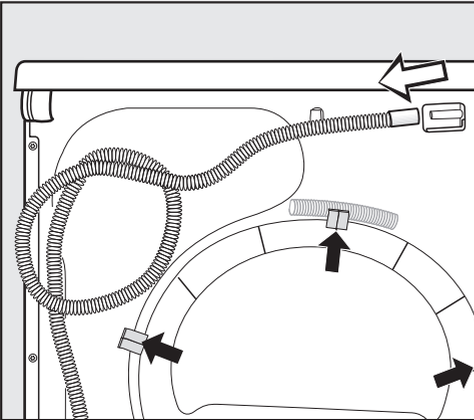
## Posare il tubo di scarico

⚠️ Danni al tubo di scarico per via di un uso scorretto.

Il tubo di scarico si potrebbe danneggiare e di conseguenza l'acqua potrebbe fuoriuscire.

Non tirare il tubo di scarico, non allungarlo o piegarlo.

Nel tubo di scarico si trova una piccola quantità di acqua. Munirsi di un contenitore.

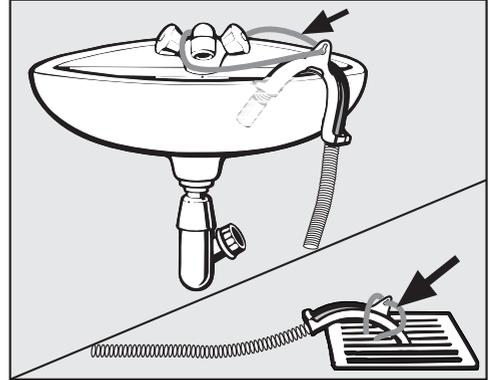


- Sfilare il tubo di scarico dal bocchettone (freccia chiara).
- Sfilare il tubo dai supporti a gancio (freccie scure) e avvolgerlo.
- Lasciar defluire l'acqua residua in un contenitore.

## Esempi

### Scarico in un lavandino o un pozzetto di scarico

Utilizzare il fissatubo per agganciare il tubo di scarico.



⚠️ Danni dovuti alla fuoriuscita di acqua.

Se la parte terminale del tubo si sgancia, l'acqua che fuoriesce può provocare danni.

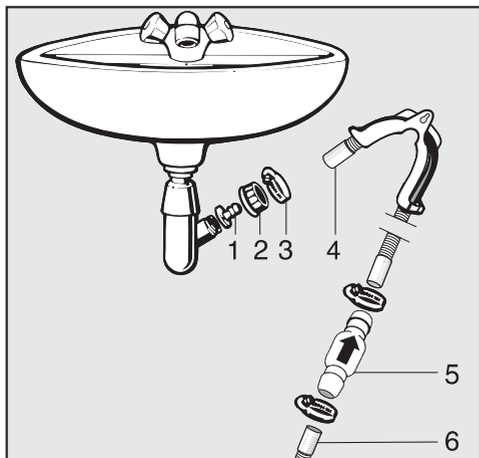
Fissare il tubo di scarico di modo che non scivoli (ad es. legandolo).

Infilare la valvola antiritorno nell'estremità del tubo.

# Installazione

## Collegamento fisso al sifone del lavandino

Utilizzare il fissatubo, l'adattatore, le fascette e la valvola antiritorno (accessori su richiesta).



1. Adattatore
2. Dado a calotta del lavandino
3. Fascetta tubo
4. Parte terminale del tubo (fissata al fissatubo)
5. Valvola antiritorno
6. Tubo di scarico dell'asciugabiancheria

- Installare l'adattatore **1** sul sifone del lavandino mediante il dado di raccordo **2**. Di norma il dado di raccordo è chiuso da una piastrina che si dovrà togliere.
- Infilare l'estremità del tubo **4** sull'adattatore **1**.
- Utilizzare il fissatubo.
- Con un cacciavite stringere la fascetta **3** subito dietro al dado a calotta del lavandino.
- Installare la valvola antiritorno **5** nel tubo di scarico **6** dell'asciugatrice.

La valvola antiritorno **5** deve essere montata in modo che la freccia sia rivolta in direzione di flusso (quindi in direzione del lavandino).

- Fissare la valvola antiritorno con le fascette.

## Allacciamento elettrico

L'asciugatrice viene fornita pronta per essere allacciata alla rete elettrica tramite cavo e presa di sicurezza (Schuko).

Posizionare la macchina in modo tale che la presa risulti accessibile. Se la presa non fosse accessibile, assicurarsi che al momento dell'installazione sia presente un dispositivo di separazione per ogni polo.



Pericolo di incendio in caso di surriscaldamento.

Il collegamento della macchina a prese multiple e prolunghe può causare un sovraccarico dei cavi.

Per ragioni di sicurezza non utilizzare prese multiple e prolunghe.

L'impianto elettrico deve essere realizzato a regola d'arte (VDE 0100) e nel rispetto delle norme vigenti!

Se il cavo di alimentazione elettrica è danneggiato, sostituirlo con un cavo speciale dello stesso tipo (disponibile presso il servizio di Assistenza tecnica Miele). Per motivi di sicurezza è necessario che la sostituzione sia effettuata da personale specializzato o dal servizio di assistenza tecnica Miele.

Per l'assorbimento nominale e la protezione vedere la targhetta dati. Confrontare i dati riportati sulla targhetta dati con quelli della rete elettrica.

In caso di dubbi rivolgersi a un elettricista qualificato.

L'asciugatrice non può essere allacciata agli inverter degli impianti fotovoltaici a isola, ad esempio con il solare. All'atto dell'accensione della macchina si verificherebbe uno spegnimento di sicurezza a causa dei picchi di tensione. L'elettronica potrebbe danneggiarsi.

## Dati tecnici

---

Altezza	850 mm
Larghezza	596 mm
Profondità	636 mm
Profondità a sportello aperto	1054 mm
Installazione sottopiano	sì
Installazione a colonna bucato	sì
Peso	ca. 62 kg
Volume cestello	120 l
Carico	9,0 kg (peso della biancheria asciutta)
Volume contenitore acqua di condensa	4,8 l
Lunghezza tubo	1,49 m
Prevalenza massima scarico	1,50 m
Lunghezza massima scarico	4,00 m
Lunghezza cavo di alimentazione	2,00 m
Tensione	Vedi targhetta dati
Valore di allacciamento	Vedi targhetta dati
Protezione	Vedi targhetta dati
Marchi di controllo	Vedi targhetta dati
Consumo energetico	v. al capitolo "Consumi"
LED diodi luminosi	Classe 1
Banda di frequenza	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
Potenza max. di trasmissione	< 100 mW

### Dichiarazione di conformità

Miele dichiara che questa asciugabiancheria a pompa di calore è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile ai seguenti indirizzi internet:

- Prodotti, download, [www.miele.it](http://www.miele.it)
- Service, richiedere informazioni, istruzioni d'uso, su [www.miele.it/elettrodomestico/brochure-e-libretti-d-uso-385.htm](http://www.miele.it/elettrodomestico/brochure-e-libretti-d-uso-385.htm) mediante indicazione del nome prodotto o del numero di fabbricazione

# Dati tecnici

## Scheda per asciugabiancheria a uso domestico

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 392/2012

MIELE	
<b>Identificativo del modello</b>	TCR870WP
Capacità nominale <sup>1</sup>	9,0 kg
Tipo di asciugabiancheria per uso domestico (A espulsione/condensazione)	- / •
Classe di efficienza energetica	
Da A+++ (efficienza massima) a D (efficienza minima)	A+++
Consumo annuo ponderato di energia (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	193 kWh/anno
Asciugabiancheria (automatico/non automatico)	• / -
Consumo energetico del programma standard per tessuti di cotone	
Consumo energetico a pieno carico	1,63 kWh
Consumo energetico a carico parziale	0,86 kWh
Consumo energetico ponderato in modo spento (P <sub>o</sub> )	0,20 W
Consumo di energia ponderato nel modo stand-by (P)	0,20 W
Durata del modo stand-by (T <sub>i</sub> ) <sup>3</sup>	15 min
Programma standard al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta e della scheda <sup>4</sup>	Cotone con freccia
Durata del programma standard per tessuti di cotone	
Durata ponderata del programma	160 min
Durata del programma a pieno carico	208 min
Durata del programma a carico parziale	124 min
Classe di efficienza di condensazione <sup>5</sup>	
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)	A
Efficienza di condensazione ponderata del programma standard a pieno carico e a carico parziale per tessuti di cotone	94 %
Efficienza di condensazione media del programma standard a pieno carico per tessuti di cotone	94 %
Efficienza di condensazione media del programma standard a carico parziale per tessuti di cotone	94 %
Garso galios lygis (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>	62 dB(A) re 1 pW
Modello da incasso	-

- Presente

<sup>1</sup> in kg di capi di cotone, del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico

<sup>2</sup> basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.

- <sup>3</sup> se l'asciugabiancheria per uso domestico è dotata di un sistema di gestione del consumo elettrico.
- <sup>4</sup> Tale programma è atto ad asciugare biancheria bagnata di cotone normale ed è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.
- <sup>5</sup> se l'asciugabiancheria per uso domestico è un apparecchio a condensazione.
- <sup>6</sup> del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico.

# Consumi

	Carico <sup>1</sup> kg	Livello centrifuga lavatrice Giri/min.	Umidità residua %	Energia elettrica kWh	Durata min
Cotone  <sup>2</sup>	9,0	1.000	60	1,63	208
	4,5	1.000	60	0,86	124
Cotone Pronto asciutto	9,0	1.200	53	1,45	189
	9,0	1.400	50	1,40	179
	9,0	1.600	44	1,25	160
Cotone Pronto asciutto incl. Delicato+	9,0	1.000	60	1,70	200
Cotone Stiro a mano 	9,0	1.000	60	1,25	147
	9,0	1.200	53	1,10	129
	9,0	1.400	50	1,00	120
	9,0	1.600	44	0,85	102
Lava/Indossa Pronto asciutto	4,0	1.200	40	0,50	70
Lava/Indossa Pronto asciutto incl. Delicato+	4,0	1.200	40	0,50	72
Delicati Pronto asciutto	2,5	800	50	0,55	75
Trattamento lana	2,0	1.000	50	0,02	5
Camicie Pronto asciutto	2,0	600	60	0,45	65
Express Pronto asciutto	4,0	1.000	60	0,85	110
Jeans Pronto asciutto	3,0	900	60	1,05	130
Impermeabilizzare Pronto asciutto	2,5	800	50	0,90	120
<sup>1</sup> Peso della biancheria asciutta					
<sup>2</sup> Programma test ai sensi del regolamento 392/2012/UE per l'etichetta energetica con valori rilevati in base alla norma EN 61121.					
Tutti i valori non contrassegnati sono stati rilevati secondo la norma EN 61121.					

## Indicazioni per test comparativi

Per effettuare dei controlli secondo quanto previsto dalla norma EN 61121, effettuare un ciclo di asciugatura con 3 kg di biancheria in cotone in conformità alla norma e con un'umidità residua pari al 70 % con il programma *Cotone Pronto asciutto* senza opzioni.

Se si imposta il programma *Cotone* , scaricare l'acqua di condensa all'esterno attraverso il tubo.

**I consumi possono differire da quelli indicati a seconda della quantità di carico, del tipo di tessuto, dell'umidità residua al termine della centrifugazione, delle oscillazioni presenti nella rete elettrica o della durezza dell'acqua.**

I dati di consumo indicati dall'**EcoFeedback** possono divergere dai dati di consumo qui riportati. Le differenze sono dovute al tipo di rilevamento dei dati all'interno della macchina. P.es. la durata del programma è influenzata dalla diversa umidità residua della biancheria e dalla sua composizione. Questo ha chiaramente degli effetti sul fabbisogno energetico.

Dal menù Impostazioni è possibile adattare i parametri dell'elettronica alle proprie esigenze. Le impostazioni si possono modificare in ogni momento.

## Accedere alle impostazioni

- Accendere l'asciugatrice.
- Sfolgiare per passare alla seconda pagina del menù principale.
- Toccare il tasto sensore Impostazioni.

## Scegliere le impostazioni

Le impostazioni sono raggruppate in diverse aree.

- Selezionare l'area desiderata.
- Sfolgiare l'elenco di selezione finché compare l'impostazione desiderata.
- Toccare il tasto sensore per elaborare l'impostazione visualizzata.

## Elaborare le impostazioni

- Modificare il valore visualizzato e confermare con OK.

Oppure

- toccare un'opzione per selezionarla.

Un'opzione selezionata è contrassegnata in arancione.

L'opzione selezionata è memorizzata. Il display passa al menù Impostazioni o torna al menù precedente.

## Terminare le impostazioni

- Toccare il tasto sensore ↩.

Il display torna al menù precedente.

- Toccare il tasto sensore 🏠.

Il display passa al menù principale.

# Impostazioni

## Comandi/display

### Lingua

Le indicazioni a display possono essere impostate in diverse lingue.

La bandierina  che segue la parola Lingua serve come punto di riferimento qualora fosse impostata una lingua che non si conosce.

Rimane memorizzata la lingua selezionata.

### Consumi

I consumi totali possono essere visualizzati.

#### Selezione

- Ultimo programma  
Consumi energetici dell'ultimo programma
- Consumi complessivi  
Consumi complessivi finora
- Impostare i costi  
Costi, prezzo a kWh

## Codice PIN

Il codice pin serve a impedire che terzi non autorizzati possano utilizzare l'asciugabiancheria.

#### Selezione

- Attivare  
Se il codice PIN è attivato, dopo aver acceso la macchina è necessario immettere un codice PIN per poterla usare.  
Il codice PIN attribuito di default è 250.

- Modificare  
È possibile immettere un codice PIN qualsiasi.

Senza codice PIN l'asciugatrice può essere riattivata solo dall'assistenza tecnica Miele.

Annotarsi il nuovo codice PIN.

- Disattivare  
Se si desidera utilizzare l'asciugatrice senza immettere il codice PIN. Comparire solo se il codice PIN è stato precedentemente attivato.

## Memory

L'asciugabiancheria salva le ultime impostazioni selezionate di un programma di asciugatura (livello di asciugatura e/o opzione o per alcuni programmi la durata).

Alla nuova selezione di un programma di asciugatura, la macchina indica le impostazioni salvate.

### Selezione

- off (impostazione di serie)
- on

L'attivazione del posticipo avvio, del segnale acustico o dei dati EcoFeedback non vengono salvati.

## Orologio

Dopo aver selezionato il formato dell'ora, impostare l'ora.

### Selezione

- Formato ora  
Si imposta il formato dell'ora.
  - 24h (impostazione di serie)
  - 12h
- impostare  
Si imposta l'ora corrente.

## Volume

Si può modificare il volume del segnale acustico all'accensione e al termine del programma. Inoltre si può modificare il volume del segnale acustico, che suona quando si toccano i tasti sensore.

### Selezione

- Segnale acustico di fine
- Acustica tasti
- Segnale di benvenuto

L'impostazione prevede 7 livelli e può anche essere disattivata.

## Luminosità display

Per la luminosità del display si possono scegliere differenti intensità.

L'impostazione prevede 7 livelli.

Impostazione di serie: livello medio

# Impostazioni

---

## "Visual." spegnimento

Per risparmiare energia, dopo 10 minuti il display e l'illuminazione dei tasti si oscurano e solo il tasto *Start/Stop* lampeggia lentamente. È possibile modificare questa impostazione.

### Selezione

- off  
Il display non si oscura mai.
- on  
Il display si oscura (dopo 10 minuti):
  - se, accesa la macchina, non si seleziona alcun programma
  - mentre il programma è in corso
  - al termine del programma.
- on, no prog. in corso  
(Impostazione di serie)  
Il display si oscura (come descritto sopra) ma non quando il programma è in corso.

Le spie possono essere riattivate in qualsiasi momento, premendo un tasto qualsiasi.

## Svolgimento di programma

### Fase antipiega

La fase antipiega serve a ridurre la formazione di pieghe nella biancheria al termine del programma.

Il cestello ruota fino a 2 ore dopo la fine del procedimento di asciugatura. Questo evita la formazione di pieghe.

### Selezione

- off
- 1 h
- 2 h (impostazione di serie)

### Livelli di asciugatura

È possibile personalizzare i livelli di asciugatura dei programmi *Cotone*, *Lava/Indossa*, *Automatic*.

L'impostazione prevede 7 livelli.

Impostazione di serie: livello medio

## Temperat. raffreddam.

Poco prima della fine del programma la biancheria viene raffreddata. È possibile impostare la fase di raffreddamento automatica con aria più fredda in tutti i programmi con livelli di asciugatura prima del termine del programma e in questo modo la fase di raffreddamento si prolunga.

### Selezione

La selezione avviene in scatti di 1 °C.

- 55 °C (impostazione di serie)
- ...
- 40 °C

# Impostazioni

---

## Connessione in rete

### Miele@home

Azionare l'asciugatrice tramite la rete WLAN domestica.

Nel sottomenù possono comparire i seguenti punti:

#### Connettere

questa segnalazione viene visualizzata solo se la macchina non è ancora collegata a una rete WLAN.

La modalità di installazione è contenuta nel capitolo "Primo avvio".

#### Attivare

(visibile con Miele@home disattivata)

La funzione WLAN viene nuovamente attivata.

#### Disattivare

(visibile con Miele@home attivata)

Miele@home resta configurato, mentre la funzione viene WLAN disattivata.

#### Stato connessione

(visibile con Miele@home attivata)

Si visualizzano i seguenti valori:

- la qualità di ricezione WLAN
- il nome della rete
- l'indirizzo IP

#### Connettere di nuovo

(visibile se installata)

Resetta la registrazione WLAN (rete) per eseguire subito una nuova connessione.

#### Ripristinare

(visibile se installata)

- La WLAN si spegne.
- La connessione WLAN è stata ripristinata all'impostazione di serie.

Resettare la configurazione di rete quando si elimina l'asciugatrice, la si vende o si mette in funzione un'asciugatrice usata. Solo in questo modo si garantisce che tutti i dati personali vengano rimossi e il proprietario precedente non possa più avere accesso all'elettrodomestico.

Per riutilizzare Miele@home è necessario effettuare una nuova connessione.

## SmartGrid

L'impostazione SmartGrid è visibile solo se è connessa e attiva l'impostazione Miele@home.

Con questa funzione è possibile avviare l'asciugatrice in automatico a un'ora in cui le tariffe energetiche sono particolarmente convenienti.

Se è stata attivata SmartGrid, il tasto *Posticipo avvio* ha una nuova funzione.

Mediante il tasto "Posticipo avvio" è possibile impostare SmartGrid. L'asciugatrice viene avviata, entro il tempo immesso, tramite un segnale inviato dal proprio fornitore di energia.

Se non viene inviato alcun segnale di avvio dal fornitore di energia elettrica entro il tempo massimo impostato, la macchina parte in automatico (v. cap. "Posticipo avvio").

Di serie SmartGrid è disattivato.

## Comando remoto

L'impostazione Comando remoto è visibile solo se è connessa e attiva l'impostazione Miele@home.

Una volta installata l'app Miele@mobile sul terminale mobile, è possibile consultare da ogni luogo lo stato della macchina, avviarla da remoto e azionarla a distanza mediante il programma *MobileStart*.

È possibile disattivare l'impostazione Comando remoto, se si desidera utilizzare l'asciugatrice con il proprio terminale mobile.

Un'interruzione del programma può essere eseguita anche tramite app, se Comando remoto non è attiva.

Mediante il tasto "Posticipo avvio" impostare un intervallo di tempo entro il quale si desidera far partire la macchina e avviare il posticipo avvio (v. cap. "Posticipo avvio/SmartStart").

L'asciugatrice può essere avviata entro il tempo indicato tramite un segnale inviato dall'utente.

Se non viene inviato alcun segnale entro il tempo massimo impostato, l'asciugatrice parte automaticamente.

Di serie è attivo il comando da remoto.

# Impostazioni

## RemoteUpdate

Tramite RemoteUpdate è possibile aggiornare il software dell'essiccatoio.

Di serie RemoteUpdate è attivato.

Se non si installa RemoteUpdate, si può utilizzare la macchina come di consueto. Miele consiglia tuttavia di installare RemoteUpdate.

## Attivazione

La voce menù RemoteUpdate è solo visualizzata ed è selezionabile se l'asciugatrice è stata collegata alla rete WLAN (v. cap. "Impostazioni", par. "Miele@home").

La funzione RemoteUpdate è utilizzabile da Miele solo se la macchina è collegata a una rete WLAN e si possiede un account nella app di Miele@mobile. L'asciugabiancheria deve essere registrata.

Le condizioni di utilizzo sono reperibili nella app Miele@mobile.

Alcuni aggiornamenti del software possono essere eseguiti solo dall'assistenza tecnica Miele.

## Svolgimento dei RemoteUpdate

Se per l'asciugatrice è disponibile un RemoteUpdate, questo viene visualizzato in automatico.

In questo modo è possibile scegliere se avviare RemoteUpdate subito o più tardi. Se si seleziona "Avvio posticipato", la richiesta ricompare alla successiva accensione dell'asciugabiancheria.

RemoteUpdate può durare alcuni secondi.

Tenere conto di quanto segue:

- se non compare alcuna segnalazione non è disponibile alcun RemoteUpdate.
- Un RemoteUpdate installato non può essere reso retroattivo.
- Non spegnere la macchina mentre è in corso RemoteUpdate. Altrimenti RemoteUpdate verrebbe interrotto e non installato.

## Parametri della macchina

### Indicazione circuito aria

Rimuovere eventuali impurità dopo l'asciugatura. Inoltre questa esortazione si accende, non appena viene rilevato un certo grado di sporco/lanugine:

**i** Pulire il filtro impurità e il filtro zoccolo. Per ulteriori informazioni consultare le istruzioni d'uso.

Si può decidere autonomamente con quale grado di sporco/lanugine debba comparire l'esortazione.

### Selezione

Procedere per tentativi, al fine di determinare quale opzione si addice maggiormente alle proprie abitudini di asciugatura.

#### – off

Il promemoria non compare. Se tuttavia il circuito aria è compromesso, il programma si interrompe e compare la segnalazione di guasto

 Pulire il filtro impurità. Controllare condotto aria., **indipendentemente da questa opzione.**

#### – non delicato

Il promemoria compare solo in caso di circuito aria intasato.

#### – normale (impostazione di serie)

#### – delicato

Il promemoria compare al depositarsi di poca lanugine.

## Conducibilità

Questa impostazione è importante solo per le zone nelle quali la durezza dell'acqua è bassa.

Con acqua dolce è possibile che il risultato di asciugatura non sia soddisfacente.

Selezionare questa impostazione solo se l'acqua di lavaggio è estremamente dolce e il valore di conduttività (conducibilità elettrica) è inferiore a 150  $\mu\text{S}/\text{cm}$ . Per il valore di conduttività dell'acqua potabile, rivolgersi all'azienda locale per l'erogazione idrica.

### Selezione

– normale (impostazione di serie)

– basso <150mS (solo per le zone con durezza acqua ridotta)

# Impostazioni

---

## Informazioni legali

### Licenze Open Source

Qui è possibile prendere visione delle informazioni.

### **Diritti d'autore e licenze**

Per usare e gestire il prodotto, Miele utilizza software propri o di terzi non soggetti ad una cosiddetta condizione di licenza Open Source. Questo software/ queste componenti software sono protetti dal punto di vista dei diritti. Sono tutelati i poteri in capo a Miele e a terzi derivanti dai diritti d'autore.

Inoltre, il presente prodotto contiene componenti di sistema che vengono consegnate alle condizioni di licenza previste da Open Source. È possibile consultare le componenti Open Source, i rispettivi avvisi di copyright, le copie delle condizioni di licenza di volta in volta in vigore e le eventuali ulteriori informazioni nel prodotto, alla voce Impostazioni | Parametri apparecchio | Informazioni legali | Licenze Open-Source. Le disposizioni in materia di responsabilità e garanzia ivi contenute delle condizioni di licenza Open Source si intendono valide soltanto in rapporto ai titolari dei rispettivi diritti.

# Miele

Il Contact Center è a disposizione per una consulenza personalizzata sui nostri prodotti per rispondere con competenza e professionalità a qualsiasi richiesta di informazione.

Il consumatore può inoltre essere messo automaticamente in contatto con il centro di assistenza tecnica autorizzato più vicino per richiedere un intervento.

Per gettare uno sguardo sul mondo Miele e lasciarsi coinvolgere dall'eleganza e dalla funzionalità dei nostri elettrodomestici, ma anche per conoscere gli accessori, i servizi e vantaggi esclusivi che Miele riserva ai suoi clienti.

Miele Italia S.r.l.

Strada di Circonvallazione, 27  
39057 S. Michele-Appiano (BZ)

Centri di assistenza tecnica autorizzati Miele in tutte le regioni italiane.

Produttore: Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh - Germania



**Servizio Clienti**

**0471 670505**



**[www.miele.it](http://www.miele.it)**

**[info@miele.it](mailto:info@miele.it)**

TCR 870 WP

it-IT

M.-Nr. 11 385 010 / 00