

Istruzioni d'uso Asciugatrice a pompa di calore



Leggere **assolutamente** le istruzioni d'uso e di montaggio prima di posizionare, installare e usare l'apparecchio la prima volta per evitare di infortunarsi e di danneggiare l'apparecchio.

Indice

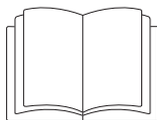
Indicazioni per la sicurezza e avvertenze	5
Sostenibilità e tutela dell'ambiente	15
Smaltimento di peluria o accessori	15
Uso ottimale di energia e tempo.....	16
Acqua di condensa.....	17
Tecnologia a pompa di calore a risparmio energetico.....	17
Presentazione del prodotto	18
L'asciugatrice	18
Pannello comandi.....	19
Menù principale sul display	19
Simboli sul display.....	20
Norme operative.....	20
Connessione di rete	21
Sensore di prossimità/MotionReact	21
ComfortOpen.....	22
Illuminazione del cestello	22
AmbientLight.....	22
PowerDry	22
WoolDry.....	22
PerfectDry	22
SteamCare.....	23
Wash2Dry	23
FragranceDos.....	23
Contenitore della condensa.....	23
Messa in funzione	24
Presupposti per il collegamento in rete	24
Svolgimento della messa in funzione	24
Uso	25
Sequenza dei comandi	25
Sull'asciugatrice	25
Tramite l'app	25
Preparare la biancheria	26
Accendere l'asciugatrice.....	26
Introdurre la biancheria.....	26
Selezionare un programma	27
Impostare i parametri del programma.....	27
Avviare il programma.....	28
Fine programma.....	28
Particolarità dei comandi tramite app	29
Attivare i comandi tramite app.....	29
Selezionare un programma tramite l'app e avviarlo	29

Avvio ritardato	29
Modifiche del programma dopo l'avvio	30
Spostare un programma	30
♡ Preferiti	31
Utilizzare il contenitore della condensa	32
Utilizzare il sistema di profumazione FragranceDos	34
Programmi	38
I diversi programmi	38
Opzioni	47
Consumi	48
Informazioni utili	49
Consigli	49
Proteggere l'asciugatrice	50
Proteggere la biancheria	50
Simboli sull'etichetta	50
Modifica delle impostazioni	52
⚙ Impostazioni: Panoramicar	52
In generale	53
Aggiornam. software	53
Sicurezza	53
Blocco accensione	53
Sensore di prossimità	53
Impostazioni di serie	53
Connessione in rete	53
WLAN	53
Connessione	53
Comando da remoto	54
Funzioni apparecchio	54
Memory	54
ComfortOpen	54
Fase antipiega	54
Livelli di asciugatura	54
Spia circuiti aria	54
Temp. raffreddamento	55
Informazioni	55
Informazioni legali	55
Consumi	55
Ore di funzionamento	55
Service	55
Pulizia e cura	56
Pulire le superfici esterne, il cestello e il pannello	56

Indice

Pulizia dei filtri per la peluria	56
Pulizia del sensore di umidità residua	58
Pulizia del filtro zoccolo	59
Pulire la guarnizione in gomma sul contenitore della condensa	63
Risoluzione dei problemi	64
Messaggi di errore a display dopo un'interruzione del programma	64
Indicazioni sul display	66
Il programma di asciugatura dura a lungo	66
Risultati di asciugatura non buoni	67
Suoni e odori	69
Problemi generali dell'asciugatrice	69
Segni di usura sul filtro zoccolo	72
Rigenerare il filtro zoccolo	74
Pulire lo scarico dell'acqua di condensa	74
Controllare lo scambiatore di calore	74
Lavare il filtro per la peluria con acqua	75
Pulire i filtri per la peluria nel contenitore della condensa	77
Sostituire l'ugello per SteamCare	78
Assistenza tecnica	79
Contatti in caso di guasti	79
Banca dati EPREL	79
Garanzia	79
Accessori acquistabili	79
Installazione	80
Vista posteriore	80
Trasporto asciugatrice	80
Sistemare l'asciugatrice in piano	81
Condizioni aggiuntive per il posizionamento	81
Collegamento esterno dell'acqua di condensa	83
Allacciamento elettrico	87
Dati tecnici	89
Dichiarazione di conformità	90

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze



Leggere assolutamente queste istruzioni d'uso.



L'asciugatrice contiene un refrigerante infiammabile ed esplosivo.

Questa 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'asciugatrice, leggere attentamente queste istruzioni d'uso. Le istruzioni contengono informazioni importanti su incasso, sicurezza, uso e manutenzione. In questo modo si evitano danni a se stessi e all'asciugatrice.

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 corretto

- ▶ Questa asciugatrice è destinata esclusivamente ad uso domestico o in altri ambienti simili.
- ▶ Questa asciugatrice non è stata realizzata per essere usata all'aperto.
- ▶ Questa asciugatrice può essere utilizzata fino a un'altitudine di 4'000 m s.l.m.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ L'asciugatrice è destinata esclusivamente ad uso domestico per asciugare indumenti e biancheria lavati con acqua e asciugabili a macchina secondo le indicazioni sull'etichetta. Tutti gli altri usi non sono consentiti. Miele declina ogni responsabilità per danni derivanti da usi non conformi a quelli previsti e da errate manipolazioni dei comandi.
- ▶ Le persone che a causa delle loro condizioni fisiche, sensoriali, mentali e anche per inesperienza non sono in grado di far funzionare l'asciugatrice da sole possono usarla solo se sorvegliate e istruite da una persona competente.

Sorvegliare i bambini

- ▶ Tenere lontano dall'asciugatrice i bambini al di sotto degli 8 anni, in alternativa sorvegliarli costantemente.
- ▶ I bambini da otto anni in poi possono far funzionare l'asciugatrice senza essere sorvegliati solo se sono stati adeguatamente istruiti in modo da farla funzionare da soli senza pericolo di infortunarsi. I bambini dovranno essere al corrente dei pericoli derivanti da un'errata manipolazione dei comandi e riconoscerli.
- ▶ I bambini non devono eseguire lavori di manutenzione e pulizia senza essere sorvegliati.
- ▶ Sorvegliare i bambini se sono vicini all'asciugatrice. Evitare che i bambini giochino con l'asciugatrice.

Sicurezza tecnica

- ▶ Attenersi alle istruzioni riportate al capitolo "Installazione".
 - ▶ Prima di installare l'asciugatrice, verificare che non ci siano danni visibili.
- In caso affermativo, non installare e usare l'asciugatrice.
- ▶ Prima di collegare l'asciugatrice alla rete elettrica, accertarsi che i dati di allacciamento (sicurezza, tensione e frequenza) riportati nella targhetta di matricola corrispondano a quelli della rete elettrica. In caso di dubbio rivolgersi a un elettricista qualificato.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

► È possibile il funzionamento temporaneo o permanente su un sistema di alimentazione di energia autosufficiente o non sincronizzato alla rete (ad es. reti autonome, sistemi di backup). Requisito per il funzionamento è che il sistema di alimentazione di energia rispetti le disposizioni della norma EN 50160 o similari.

Le misure di sicurezza previste nell'impianto domestico e in questo prodotto Miele devono essere garantite per la funzionalità e le procedure anche nel funzionamento autonomo o non sincronizzato alla rete, oppure sostituite da uguali misure nell'installazione. Come descritto ad esempio nella pubblicazione attuale della VDE-AR-E 2510-2.

► La sicurezza elettrica dell'asciugatrice è garantita solo se è allacciata a un conduttore di protezione installato conformemente alle norme. È importante verificare l'efficienza di tale dispositivo di sicurezza e, in caso di dubbio, far controllare l'installazione da un elettricista qualificato. Miele declina ogni responsabilità per guasti derivanti dalla mancanza di un conduttore di protezione di messa a terra o se tale dispositivo è interrotto!

► In caso di guasti o per i lavori di manutenzione e pulizia, staccare l'asciugatrice dalla rete elettrica:

- togliendo la spina dalla presa, oppure
- disinserendo la/le sicurezze dell'impianto elettrico, oppure
- svitando e rimuovendo il fusibile a vite dell'impianto elettrico.

► Per motivi di sicurezza non usare prolunghe elettriche. Pericolo di surriscaldamento e incendio!

► Eventuali parti difettose devono venire sostituite esclusivamente con pezzi originali di ricambio Miele. Solo i pezzi di ricambio Miele sono in grado di soddisfare completamente le norme di sicurezza.

► La spina deve rimanere sempre accessibile per poter staccare l'asciugatrice dalla rete elettrica.

► Eventuali riparazioni non effettuate correttamente possono costituire gravi pericoli per l'utente per i quali Miele non si assume alcuna responsabilità. Eventuali riparazioni devono essere effettuate esclusivamente da persone specializzate autorizzate da Miele. In caso diverso, per guasti successivi, la garanzia non è più valida.

► Il diritto alla garanzia decade se l'asciugatrice non viene riparata dall'assistenza tecnica autorizzata Miele.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ Se il cavo elettrico di allacciamento rimanesse danneggiato, dovrà essere sostituito solo da persone autorizzate da Miele per evitare di infortunarsi.
- ▶ Questa asciugatrice non deve venire installata e usata in luoghi non fissi (ad es. imbarcazioni).
- ▶ Evitare di apportare modifiche all'asciugatrice se non sono espressamente consentite da Miele.
- ▶ Questa asciugatrice è dotata di una lampadina speciale per soddisfare specifiche esigenze (ad 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 una persona qualificata autorizzata da Miele o dal servizio assistenza Miele.
- ▶ La pompa di calore può danneggiarsi. Dopo aver posizionato l'asciugatrice, è possibile accenderla. Attendere un'ora prima di avviare un programma di asciugatura.



 Pericolo di incendio ed esplosione a causa del danneggiamento dell'asciugatrice.

Il refrigerante R290 (propano) è un gas infiammabile ed esplosivo se si dissolve in caso di guasto.

Accertarsi che l'asciugatrice non si danneggi. Non apportare modifiche all'asciugatrice.

- ▶ Se l'asciugatrice è danneggiata, adottare queste misure:
 - Evitare fiamme vive o fonti di accensione.
 - Staccare l'asciugatrice dalla rete elettrica.
 - Arieggiare il luogo di posizionamento dell'asciugatrice.
 - Avvisare l'assistenza tecnica Miele.
- ▶ Malfunzionamenti dovuti alle temperature troppo alte. Non ridurre lo spazio tra il fondo dell'asciugatrice e il pavimento con battiscopa, tappeti a pelo lungo e prodotti simili. Altrimenti non si garantisce una sufficiente aerazione.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

► Nello spazio di apertura dello sportello non è consentito installare porte chiudibili, scorrevoli, o chiudibili nel senso inverso allo sportello.

Uso corretto

► Il carico massimo è di 9 kg (biancheria asciutta). I carichi parziali per i singoli programmi sono riportati al capitolo “Programmi”.

► Pericolo di incendio a causa di un impianto elettrico non consentito.

Non mettere in funzione l'asciugatrice se collegata a una presa multipla azionabile. Ciò comprende ad es. timer o impianti elettrici con spegnimento carico massimo di punta.

Se un programma di asciugatura viene interrotto prima della fine della fase di raffreddamento, la biancheria potrebbe autoincendiarsi.

► **Avvertenza:** non spegnere mai l'asciugatrice prima che il programma sia terminato, a meno che il bucato non venga prelevato subito e disteso in modo che i capi si raffreddino.

► Usare ammorbidente o prodotti simili attenendosi alle istruzioni sulla confezione.

► Togliere dalle tasche tutti gli oggetti, ad es. accendini, fiammiferi, fazzoletti di carta.

► I filtri impurità si devono pulire dopo ogni uso!

► Eventuali intasamenti possono provocare danni materiali all'asciugatrice. I filtri per la peluria e quello dello zoccolo devono essere controllati durante la pulizia. In caso di danno o usura, i filtri per la peluria e il filtro zoccolo devono essere sostituiti.

Questa asciugatrice può essere messa in funzione solo con filtri per la peluria e filtri zoccolo inseriti e integri.

► Filtri per la peluria e filtri zoccolo bagnati possono provocare malfunzionamenti dell'asciugatrice. Dopo la pulizia, i filtri per la peluria e quelli dello zoccolo non devono essere inseriti se troppo bagnati.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

► Pericolo di incendio in capi che non sono stati lavati o puliti sufficientemente o che presentano residui di sporco rimasti attaccati. Pertanto, nell'asciugatrice non si possono asciugare i capi o i prodotti che presentano queste caratteristiche:

- non lavati, non puliti;
- non sufficientemente puliti o non adeguatamente lavati e ad es. che presentano residui di oli, grassi o altro. Una particolare attenzione va rivolta ad es. ai canovacci e ai panni per la cosmesi con residui di oli, grassi o creme. Se i capi non sono sufficientemente puliti, possono prendere fuoco per autocombustione anche a programma ultimato e dopo averli prelevati dall'asciugatrice.
- Residui attaccati di detersivi infiammabili o residui di acetone, alcol, benzina, petrolio, cherosene, smacchiatore, acqua ragia, cera, prodotti per rimuovere la cera o sostanze chimiche in generale. Una particolare attenzione va rivolta in particolare ad es. a moci o stracci e strofinacci per pavimenti
- Residui attaccati ad es. di fissatore per capelli, lacca per capelli o solvente per smalto

 Pericolo di incendio durante l'asciugatura di capi con residui rimasti attaccati.

Pericolo d'incendio durante l'asciugatura.

Lavare accuratamente i capi con residui rimasti attaccati.

Lavare i capi ad alte temperature e con una quantità aggiuntiva di detersivo.

In caso di dubbi, lavarli più volte.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ Pericolo di incendio dei capi a causa della composizione del materiale o di un lavaggio chimico. Pertanto, nell'asciugatrice non si possono asciugare i capi o i prodotti elencati di seguito.
 - Capi contenenti prevalentemente parti in gomma, gommapiuma o simili. Alcuni esempi sono i prodotti di gommapiuma in lattice, cuffie per doccia, tessuti impermeabili, capi di abbigliamento o oggetti con parti in gomma, cuscini contenenti fiocchi di gommapiuma.
 - Capi imbottiti e danneggiati (ad es. cuscini o giacche). Il materiale dell'imbottitura fuoriuscito potrebbe causare un incendio.
 - Capi lavati con sostanze chimiche industriali, ad es. durante un lavaggio chimico
- ▶ Danni dovuti alle temperature troppo alte o al prolungamento della durata di asciugatura. Questa asciugatrice sviluppa molto calore nell'involucro durante il funzionamento con la sua pompa di calore. Tale calore deve essere convogliato verso l'esterno.
 - Assicurare un'aerazione costante durante l'intero processo di asciugatura.
 - Assicurarsi che vi sia una fessura tra il pavimento e il fondo dell'asciugatrice e che non sia ostruita o ridotta.
- ▶ Pericolo di lesioni a causa di una scossa elettrica e un difetto dell'asciugatrice. Affinché non penetri acqua, non pulire l'asciugatrice spruzzandola con acqua.
- ▶ Pericolo di lesioni in caso di ribaltamento dell'asciugatrice. Quindi, non appoggiarsi o fare forza sullo sportello.
- ▶ In molti programmi, al ciclo di riscaldamento segue quello di raffreddamento, per mantenere la temperatura ideale ed evitare che gli indumenti rimangano danneggiati (ad es. per evitare che prendano fuoco). Dopo il raffreddamento, il programma è terminato. Prelevare subito tutta la biancheria dopo che il programma è terminato.
- ▶ Dopo aver usato l'asciugatrice, chiudere lo sportello. Si eviterà che:
 - i bambini si arrampichino sulla macchina o mettano nel tamburo oggetti estranei;
 - gli animali domestici salgano sull'asciugatrice.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

► Non installare l'asciugatrice in ambienti esposti al gelo. Se le temperature sono attorno allo zero, il funzionamento dell'asciugatrice può essere compromesso. Se l'acqua gela nella pompa e nel tubo di scarico possono verificarsi danni.

La temperatura ambiente consentita può essere compresa fra 2 °C e 35 °C.

► Si possono verificare danni materiali se fuoriesce l'acqua di condensa. Se si scarica l'acqua di condensa all'esterno, ad esempio in un lavandino, accertarsi che il tubo di scarico sia fissato affinché non scivoli.

► Se l'acqua di condensa che fuoriesce dall'asciugatrice arriva all'organismo, può nuocere alla salute di persone e animali. L'acqua di condensa non è potabile. Allo stesso modo, non utilizzare l'acqua di condensa per annaffiare le piante e non riversarla nella natura.

► Danni dovuti a intasamenti. Le particelle di sporco provenienti dal luogo di posizionamento possono intasare lo scambiatore di calore con l'aria fredda aspirata, causando un guasto dell'asciugatrice. Tenere pulito il luogo di posizionamento dell'asciugatrice da polvere, peluria e particelle di sporco.

Usare il flacone profumato (accessorio acquistabile)

► Pericolo di lesioni in caso di contatto con la sostanza contenuta nel flacone profumato. Nel caso in cui la sostanza contenuta nel flacone profumato fuoriesca ed entri in contatto con il corpo, osservare le misure elencate di seguito.

- Lavare accuratamente la **pelle** con acqua pulita e sapone.
- In caso di ingestione, sciacquare accuratamente la **bocca** con acqua pulita.
- Sciacquare gli **occhi** con acqua pulita per almeno 15 minuti.

 Pericolo di lesioni in caso di contatto con la sostanza contenuta nel flacone profumato.

Gli occhi possono irritarsi e ferirsi o possono manifestarsi sintomi di avvelenamento.

In caso di contatto con gli occhi o ingestione rivolgersi assolutamente a un medico.

► È consentito usare solo il flacone profumato originale Miele.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ Conservare il flacone solo nella confezione, per cui conservare la confezione.
- ▶ Danni materiali dovuti alla sostanza contenuta nel flacone profumato che fuoriesce. Non disporre il flacone profumato in orizzontale. Tenere sempre dritto il filtro per la peluria con il flacone profumato annesso e non inclinarlo.
- ▶ Danni materiali dovuti alla fuoriuscita della sostanza contenuta nel flacone profumato. Pulire immediatamente la sostanza fuoriuscita con uno straccio assorbente:
 - dal pavimento;
 - dall'asciugatrice;
 - da parti dell'asciugatrice (ad es. dal filtro per la peluria).
- ▶ Cambiare subito i vestiti che vengono a contatto con il profumo fuoriuscente. Pulire accuratamente i vestiti o gli stracci con abbastanza acqua e detersivo.
- ▶ Pericolo d'incendio e danni materiali se non si osservano le seguenti indicazioni:
 - Non riempire mai il flacone profumato con la sostanza.
 - Non usare mai un flacone profumato difettoso.
- ▶ Smaltire il flacone vuoto insieme ai rifiuti e non riutilizzarlo per nessuno scopo.
- ▶ Leggere inoltre le informazioni annesse al flacone profumato.

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze

Accessori e pezzi di ricambio

- ▶ Utilizzare esclusivamente accessori originali Miele. Se si montano o si utilizzano altri pezzi, decade il diritto alla garanzia e anche ad eventuali prestazioni in garanzia per vizi e/o difetti del prodotto.
- ▶ Asciugatrici e lavatrici Miele possono essere installate come colonna lava-asciuga. Per l'installazione a colonna è indispensabile un kit di collegamento intermedio Miele, acquistabile come accessorio. Osservare che il kit di collegamento sia adatto per la lavatrice e l'asciugatrice Miele.
- ▶ Osservare che lo zoccolo Miele, acquistabile come accessorio speciale, sia indicato per questa asciugatrice.
- ▶ Miele garantisce la fornitura di pezzi di ricambio fino a 15 anni, ma almeno per 10, dopo l'uscita di gamma dell'asciugatrice.

 Miele declina ogni responsabilità per infortuni e danni derivanti dall'inosservanza delle norme di sicurezza e delle avvertenze.

Smaltimento dell'imballaggio

L'imballaggio è pratico e protegge l'apparecchio da eventuali danni di trasporto. I materiali utilizzati per l'imballaggio sono generalmente riciclabili, in quanto selezionati secondo criteri di tutela dell'ambiente e di facilità di smaltimento.

Restituire gli imballaggi al circuito di raccolta dei materiali consente di risparmiare materie prime. Utilizzare centri di raccolta per materiali specifici ed eventuali opzioni di ritiro alternative. Il rivenditore Miele ritira gli imballaggi utilizzati per il trasporto.

Smaltimento del vecchio apparecchio

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono spesso materiali riutilizzabili. Contengono inoltre determinate sostanze, liquidi e componenti necessari per il corretto funzionamento e la sicurezza dell'apparecchio. Se smaltiti non correttamente o con i rifiuti comuni, questi componenti possono danneggiare la salute delle persone e l'ambiente. Evitare quindi assolutamente di smaltire il vecchio apparecchio con i rifiuti comuni.



Accertarsi che le tubature e lo scambiatore di calore dell'asciugatrice non si danneggino fino al momento dello smaltimento corretto ed ecologico.

In questo modo è garantito che il refrigerante contenuto nell'asciugatrice e l'olio del compressore non possano disperdersi nell'ambiente.

Utilizzare invece i punti di raccolta e smaltimento ufficiali per il ritiro gratuito delle apparecchiature elettriche ed elettroniche presso il comune, la città, il rivenditore oppure Miele. Il proprietario è legalmente responsabile della cancellazione degli eventuali dati personali dal vecchio apparecchio. È tenuto per legge a rimuovere dall'apparecchio batterie, accumulatori e lampade esausti e rimovibili, senza distruggerli. Portarli presso gli idonei punti di raccolta differenziata, dove vengono presi in consegna gratuitamente. Fino a quando il vecchio apparecchio non viene prelevato, accertarsi che non costituisca un pericolo per i bambini.

Smaltimento di peluria o accessori

L'abrasione provoca il rilascio di particelle di microplastica dannose per l'ambiente da parte degli indumenti contenenti fibre sintetiche, che rimangono sulla biancheria dopo il lavaggio. La peluria raccolta nell'apposito filtro deve essere smaltita nel contenitore dei rifiuti domestici. Per evitare che la microplastica si diffonda nel sistema delle acque di scarico, la peluria non deve finire nello scarico.

Anche gli accessori inutilizzabili, come il ad es. il flacone profumato vuoto o il filtro zoccolo difettoso, possono essere smaltiti con i rifiuti domestici.

Uso ottimale di energia e tempo

Centrifugare a fondo la biancheria in lavatrice. Il consumo di corrente e la durata del programma saranno inferiori durante l'asciugatura perché la biancheria si asciugherà in meno tempo. Per centrifugare la biancheria con maggiore potenza, selezionare la massima velocità di centrifuga durante il lavaggio.

Se possibile, asciugare sempre il carico massimo indicato per il rispettivo programma. Un cestello pieno contribuisce a risparmiare energia perché non occorre avviare altri programmi di asciugatura. In tal modo, i consumi energetici riferiti al carico completo sono ridotti al minimo.

Se possibile, asciugare insieme i capi dello stesso tipo o nel caso siano diversi, quelli con materiale di spessore simile. Districare i capi annodati dopo il lavaggio in modo che tutto si asciughi in modo uniforme, per poter risparmiare un secondo svolgimento del programma per i capi ancora umidi.

Pulire i filtri per la peluria dopo ogni asciugatura e pulire i filtri zoccolo dopo ogni segnalazione da parte dell'asciugatrice. In questo modo, si riducono la durata del programma e il consumo di corrente elettrica.

Utilizzare tariffe energetiche variabili nel tempo e convenienti. Rivolgersi al proprio fornitore di energia. Se si dispone in casa di un adeguato sistema di gestione dell'energia, si possono usare in modo flessibile tariffe energetiche variabili nel tempo, convenienti ed ecologiche. In questa combinazione è possibile avviare l'asciugatrice in automatico a un orario conveniente.

Se si utilizza energia solare autoprodotta, è consigliabile avviare l'asciugatrice quando c'è corrente.

Acqua di condensa

L'acqua di condensa proveniente dal processo di asciugatura viene raccolta nel contenitore della condensa e riutilizzata per SteamCare.

L'acqua di condensa può essere utilizzata per stirare. Per eliminare la possibile peluria filtrare l'acqua di condensa in un filtro da caffè. Se si desidera riutilizzare l'acqua di condensa in un ferro da stiro a vapore o in un umidificatore di ambienti, osservare le indicazioni del rispettivo produttore.

Tecnologia a pompa di calore a risparmio energetico

Il refrigerante viene compresso con un compressore e portato a un alto livello di temperatura in modo efficiente in termini energetici in un circuito refrigerante chiuso.

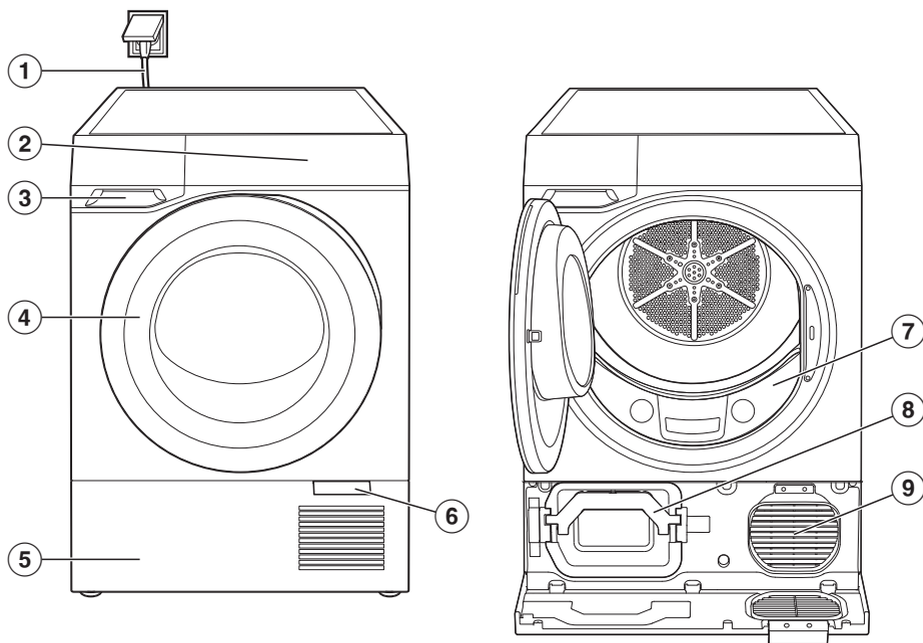
La cessione di calore avviene nello scambiatore di calore, attraverso il quale fluisce l'aria di asciugatura in un circuito. Nell'area anteriore dello scambiatore di calore, il calore residuo reimmesso in circolo viene recuperato dall'aria di asciugatura filtrata nello stesso circuito. L'effetto di condensazione risultante continua a deumidificare l'aria di asciugatura. Di conseguenza, i capi perdono l'umidità e si ottiene l'effetto di asciugatura desiderato.

Refrigerante

Il refrigerante R290 (propano) è responsabile della trasmissione di calore per l'asciugatura della biancheria. Il propano ha un effetto serra potenziale basso (detto anche Global Warming Potential o GWP), è a impatto climatico zero ed ecologico, e non danneggia lo strato di ozono.

Presentazione del prodotto

L'asciugatrice



① Cavo di alimentazione

② Pannello comandi

③ Contenitore della condensa

④ Sportello dell'asciugatrice

⑤ Sportello per zoccolo

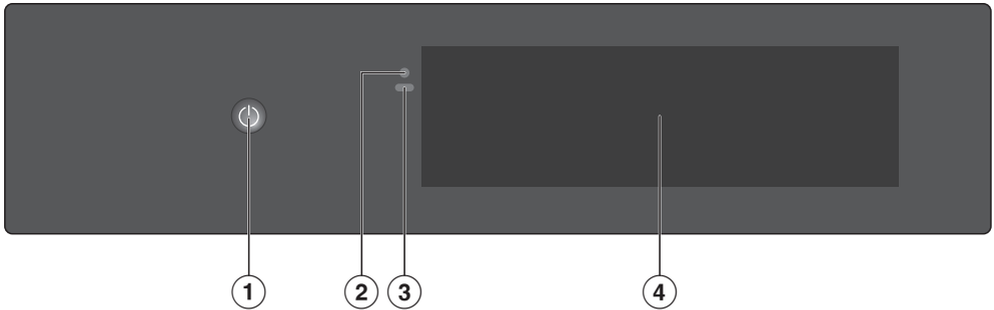
⑥ Linguetta di apertura

⑦ Filtro per la peluria

⑧ Supporto con filtro zoccolo

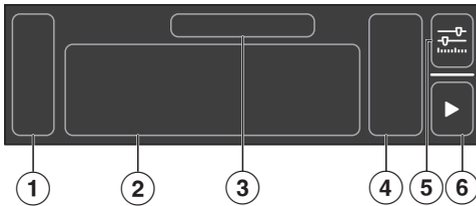
⑨ Ventola di raffreddamento aria

Pannello comandi



- ① Tasto On/Off 
- ② Interfaccia ottica
(per l'assistenza tecnica)
- ③ Sensore di prossimità (MotionReact)
- ④ Display

Menù principale sul display



- ① Pannello laterale
- ② Programmi
- ③ Nome del programma evidenziato
- ④ Parametri per il programma
- ⑤ Altri parametri
- ⑥ Avvio

Presentazione del prodotto

Simboli sul display

Sul display vengono usati diversi simboli.

	Menù
	Programmi
	Preferiti
	Comando da remoto Connessione in rete
	Altri parametri
	Informazioni
	Chiudere la finestra
	Indietro
	Impostazioni
	Fase successiva
	Avvio
	Arresto
	Pausa
	Segnali acustici
	Blocco accensione
	Pulizia
	Download
	Cancellare
	WLAN
	Ricerca
	Avvertenza

Norme operative

Accendere o spegnere l'asciugatrice

Il tasto  *On/Off* si trova in un incavo.

- Sfiocare  *On/Off* finché l'asciugatrice non si accende o spegne.

Consiglio: Con MotionReact l'asciugatrice si accende automaticamente quando ci si avvicina.

Navigare sul display

Il display può graffiarsi con oggetti appuntiti o affilati, come una matita. Sfiocare il display solo con le dita.

- Muovere il dito sul display nella direzione desiderata.
- Se si desidera selezionare una voce di menù, sfiorare la voce di menù o il simbolo desiderati.

La voce di menù viene evidenziata.

Uscire dal livello menù

Ci si trova in un menù.

- A seconda del menù selezionare  *Chiudere la finestra* o  *Indietro*.

Si visualizza il menù precedente.

Selezionare un programma

Ci si trova nel menù principale.

- Muovere il dito sul display finché il programma desiderato non viene evidenziato.
- Se si desidera avviare il programma con i parametri visualizzati, selezionare ► *Avvio*.

Consiglio: Se si desidera modificare i parametri, selezionare il simbolo del programma o  *Altri parametri*.

Adattare i parametri

È possibile attivare o disattivare i parametri (ad es. Opzioni) o adattarli in base a una scala (ad es. la Durata).

Attivare o disattivare i parametri

I parametri attivati sono evidenziati con un colore.

- Selezionare il parametro che si desidera attivare o disattivare.
- Confermare con  *OK* o attendere che la modifica venga applicata in automatico.

Il parametro viene memorizzato.

Modificare i parametri in base a una scala

- Selezionare il parametro da modificare.
- Spostare la scala verso sinistra o verso destra finché viene evidenziato il valore desiderato.
- Confermare con  o attendere che la modifica venga applicata in automatico.

Il valore viene memorizzato.

Visualizzare il menù contestuale

In alcuni menù è possibile visualizzare un menù contestuale. In questo modo, è possibile rinominare o spostare ad es. i preferiti.

- Per aprire il menù contestuale tenere premuto uno dei preferito a lungo o selezionare  *menù contestuale*.
- Effettuare la modifica desiderata.
- Per chiudere il menù contestuale selezionare  *Chiudere la finestra*.

Connessione di rete

L'asciugatrice è dotata di un modulo WLAN integrato. Il modulo WLAN consente la connessione alla rete domestica e l'uso dell'app Miele su un dispositivo mobile.

Quando si connette in rete l'asciugatrice è anche possibile:

- ricevere informazioni sullo svolgimento del programma e sullo stato di funzionamento;
- comandare l'asciugatrice da remoto;
- scaricare altri programmi;
- mantenere l'asciugatrice allo stadio di sviluppo Miele più attuale tramite aggiornamenti del software.

Se si collega l'asciugatrice alla rete WLAN, aumentano i consumi energetici anche se l'asciugatrice è spenta.

Sensore di prossimità/Motion-React

L'asciugatrice è dotata di un sensore di prossimità. Il sensore di prossimità reagisce al movimento e rileva quando ci si avvicina all'asciugatrice.

A seconda dello stato di funzionamento dell'asciugatrice, è possibile attivare diverse azione tramite il sensore di prossi-

Presentazione del prodotto

mità, come ad esempio accendere l'asciugatrice o disattivare i segnali acustici.

In   *Impostazioni* ▶ *In generale* ▶ *Sensore di prossimità* è possibile adattare le impostazioni del sensore di prossimità alle proprie esigenze personali.

ComfortOpen

Un aprisportello motorizzato apre lo sportello quando si avvicina la mano al sensore della maniglia.

A fine programma, lo sportello si apre leggermente in automatico.

Illuminazione del cestello

L'illuminazione del cestello illumina l'asciugatrice e la parte anteriore dell'asciugatrice. L'illuminazione del cestello si accende in automatico all'apertura dello sportello. Dopo 5 minuti, l'illuminazione del cestello si spegne in automatico.

AmbientLight

L'asciugatrice ha un'illuminazione per la maniglia dello sportello e per FragranceDos.

Illuminazione dello sportello

L'illuminazione dello sportello informa se è possibile aprire lo sportello.

Illuminazione di FragranceDos

L'illuminazione di FragranceDos indica il livello di riempimento del flacone profumato.

Regolando l'intensità del profumo cambia l'intensità dell'illuminazione.

luce chiara = intensità del profumo più forte

luce più scura = intensità del profumo più debole

PowerDry

Con l'ausilio di un riscaldamento supplementare, che si attiva in automatico in caso di necessità, la temperatura di asciugatura ottimale viene raggiunta ancora più rapidamente durante la fase di riscaldamento. I consumi energetici sono leggermente più alti. Non appena si raggiunge la temperatura di asciugatura, il riscaldamento supplementare si disattiva.

WoolDry

Con il programma Lana è possibile asciugare capi in lana lavati con il programma Lavaggio a mano lana.

PerfectDry

PerfectDry garantisce un'asciugatura precisa, su cui influisce anche il contenuto di calcare dell'acqua con cui è stata lavata la biancheria. PerfectDry attivo adatta il processo di asciugatura all'umidità della biancheria e alla qualità dell'acqua, per cui la durata del programma è sempre più precisa. PerfectDry non attivo in programmi con la possibilità di selezione della durata.

SteamCare

I capi puliti umidi o asciutti vengono lisciati e rinfrescati con *SteamCare*. L'acqua di condensa proveniente dal contenitore della condensa viene spruzzata nel cestello, il che è possibile sentire tramite un ronzio della pompa. Grazie al calore di asciugatura l'acqua di condensa evapora generando l'effetto *SteamCare*.

Consiglio: Il contenitore della condensa deve essere pieno.

Wash2Dry

Requisito necessario per l'utilizzo della funzione *Wash2Dry* è essere in possesso di una lavatrice W2 di Miele e il collegamento in rete della lavatrice e dell'asciugatrice all'app Miele e ai servizi Miele.

Al termine regolare del programma, la lavatrice trasferisce i dati di programma al cloud Miele.

In base ai dati del programma trasmessi dalla lavatrice, l'asciugatrice imposta in automatico un programma di asciugatura adatto, che tuttavia può ancora essere cambiato.

Basta solo introdurre la biancheria e avviare il programma.

Per i programmi di lavaggio per capi molto delicati (ad es. per le tende) l'asciugatrice non mette a disposizione alcun programma di asciugatura.

Consiglio: Non staccare l'asciugatrice dalla rete elettrica. Altrimenti l'asciugatrice non riceve i dati di programma trasmessi dalla lavatrice, non appena si seleziona la funzione *Wash2Dry*.

Staccare la corrente elettrica comporta un ritardo nella ricezione dei dati del programma.

FragranceDos

Il sistema di profumazione *FragranceDos* consente di conferire ai capi una fragranza particolare con il flacone profumato e di rinfrescarli.

Consiglio: Utilizzare entrambe le sedi per rafforzare l'intensità del profumo con lo stesso flacone profumato. Oppure scegliere comodamente tra i profumi preferiti o *DryFresh* per rinfrescare. È possibile chiudere il flacone profumato che non si usa.

Contenitore della condensa

L'acqua di condensa prodotta tramite l'effetto condensa viene pompata nel contenitore della condensa mediante il tubo di scarico.

Il contenitore della condensa va svuotato regolarmente, altrimenti il programma di asciugatura si interrompe.

Consiglio: Non è più necessario svuotare il contenitore della condensa se l'acqua di condensa viene scaricata esternamente con il tubo di scarico. È particolarmente raccomandato durante l'asciugatura di un carico di oltre 8 kg.

Messa in funzione

 Danni a persone o cose dovuti al posizionamento e all'installazione scorretti.

Procedure scorrette possono causare danni alle persone o alle cose.

Prima della messa in funzione posizionare correttamente l'asciugatrice. Eseguire l'installazione in modo corretto. Attenersi al capitolo "Installazione".

 Danni dovuti all'avvio anticipato di un programma di asciugatura.

La pompa di calore può danneggiarsi. È possibile accendere l'asciugatrice e collegarla in rete. Tuttavia, per evitare possibili danni, avviare un programma di asciugatura solo dopo che è passata un'ora.

Presupposti per il collegamento in rete

Osservare i seguenti presupposti per il collegamento in rete:

1. Nel luogo di installazione è disponibile una rete domestica. Tenere la password WLAN a portata di mano.
2. L'app Miele è presente su un dispositivo mobile.
3. Si è in possesso di un account utente nell'app Miele.

Il collegamento in rete può essere effettuato anche in un secondo momento. Nella messa in funzione saltare la voce di menù "Collegamento in rete".

Svolgimento della messa in funzione

- Avvicinarsi all'asciugatrice o sfiorare il tasto  *On/Off*.

A display viene visualizzato il primo passaggio della messa in funzione.

- Seguire i passaggi sul display.

Le operazioni per la messa in funzione sono terminate al termine del programma di messa in funzione. Se il processo si interrompe in anticipo, è necessario ripetere tutta la messa in funzione.

Sequenza dei comandi

Si consiglia di seguire la sequenza dei comandi elencata adattata alla propria asciugatrice. In questo modo, si possono utilizzare tutte le funzioni speciali in modo ottimale.

Indicazioni e consigli utili e preziosi riguardanti i singoli passaggi dei comandi sono riportati nel corso del capitolo “Comandi”.

Sull'asciugatrice

Opzione base di comando

1. Preparare la biancheria.
2. Accendere l'asciugatrice.
3. Introdurre la biancheria.
4. Selezionare un programma.
5. Impostare i parametri del programma.
6. Avviare il programma.
7. Fine programma

Opzione di comando Wash2Dry

1. Preparare la biancheria.
2. Accendere l'asciugatrice.
3. Introdurre la biancheria.
4. Selezionare Wash2Dry.
5. Avviare il programma.
6. Fine programma

Ci sono altre opzioni di comando:

- Avvio ritardato
- AddLoad (aggiungere la biancheria)

Tramite l'app

1. Preparare la biancheria.
2. Accendere l'asciugatrice.
3. Introdurre la biancheria.
4. Selezionare  Comando da remoto.
5. Iniziare con ► Avvio.

6. Selezionare un programma tramite l'app.
7. Avviare un programma tramite l'app.
8. Fine programma

Uso

Preparare la biancheria

Preparare la biancheria come descritto nel capitolo “Informazioni utili”.

Danni materiali dovuti a parti non rimosse.

I capi o l'asciugatrice potrebbero danneggiarsi.

Rimuovere tutti gli oggetti estranei e altri oggetti, ad es. ausilio per il dosaggio del detersivo o i ferretti allentati dei reggiseni.

Accendere l'asciugatrice

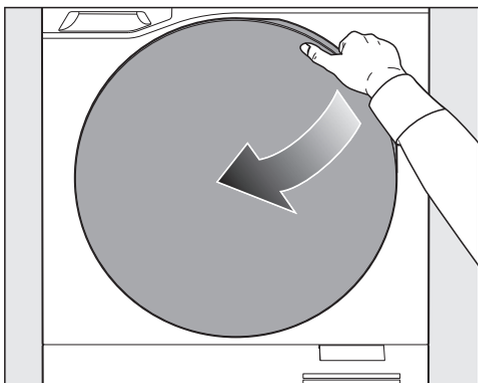
Con il sensore di prossimità attivo, l'asciugatrice si accende automaticamente.

- Sfiurare  *On/Off*.

Introdurre la biancheria

Aprire lo sportello

Il sensore sulla maniglia dello sportello registra la mano che sfiora lo sportello e lo apre leggermente.

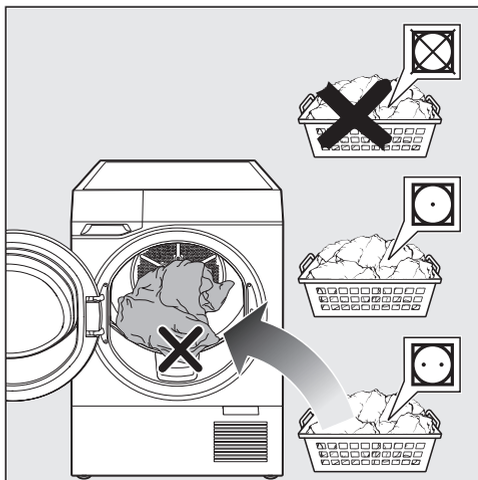


- Aprire completamente lo sportello.

Sistemare la biancheria nel cestello

Per evitare danni controllare se il cestello è vuoto.

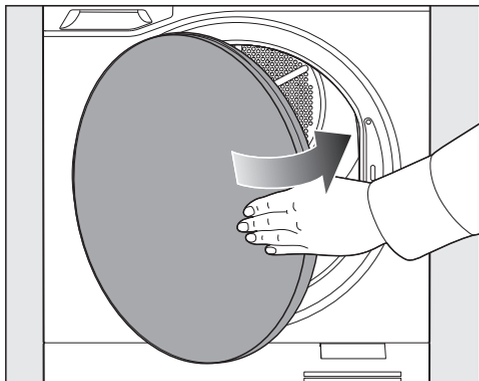
- Eventualmente, prelevare i capi o le parti rimanenti dal cestello.



- Districare i capi.
- Caricare il cestello.

Consiglio: Rispettare il carico massimo dei programmi visualizzati a display.

Chiudere lo sportello



- Chiudere lo sportello dell'asciugatrice con un colpo leggero.

Controllare che nell'apertura di carico non siano rimasti impigliati dei capi di biancheria.

Selezionare un programma

Consiglio: Per vedere altre informazioni sul programma oltre alle istruzioni d'uso, sfiorare ⓘ.

- Scorrere sulla schermata di avvio finché non si illumina il programma desiderato.

Impostare i parametri del programma

- In funzione del programma selezionare o un Livello asciugatura o una Durata.

Consiglio: Anche tramite ⏸ è possibile selezionare altri parametri. Quindi vengono mostrati tutti i parametri.

- Selezionare l'Opzioni desiderata.

Consiglio: Tramite ✓ è possibile confermare la selezione e ritornare alla selezione programmi.

Selezionare il livello di asciugatura

Con la maggior parte dei programmi, come ad es. *Cotone* o *Lava/Indossa* è possibile selezionare un Livello asciugatura.

I Livelli asciugatura selezionabili vengono visualizzati tramite simboli, come ad es. ☰ (*Pronto asciutto*) o ☞ (*Asciutto stiro a mano*).

Selezionare la durata

Con alcuni programmi, come ad es. *Aria calda* o *Speciale cesto* è possibile selezionare una Durata.

- Selezionare Durata.
- Spostare la scala finché viene evidenziata la durata desiderata.

Selezionare le opzioni

- Sfiocare Opzioni.

I Opzioni selezionabili vengono visualizzati tramite simboli, come ad es. Ⓢ (*Delicato+*) o 40 (*DryCare 40*).

- Attivare l'opzione desiderata.

L'elenco di selezione mostra solo le opzioni attivabili per il programma selezionato.

Le opzioni non sono combinabili. Per selezionare un'altra opzione occorre disattivare l'opzione selezionata precedentemente.

Consiglio: Fare attenzione al carico ridotto con alcune opzioni.

Uso

Avviare il programma

- Selezionare ► *Start*.

Il programma si avvia e la durata residua rimanente viene visualizzata in ore e minuti.

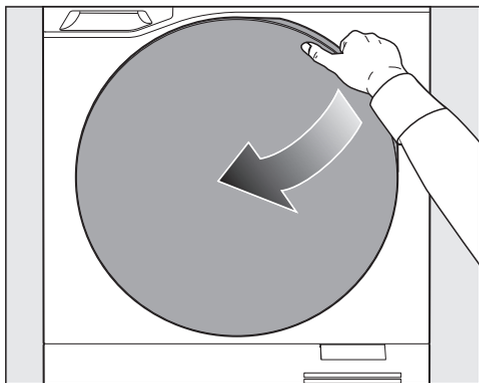
La durata del programma può variare a seconda di diversi fattori come umidità residua, carico e composizione dei capi. Ciò significa che può variare la durata residua anche se è stato selezionato lo stesso programma.

PerfectDry rileva se nel cestello ci sono solo pochi capi o capi già asciutti (dispositivo di rilevamento del cestello). Per finire di asciugare la biancheria in modo delicato l'asciugatrice riduce la durata del programma.

Fine programma

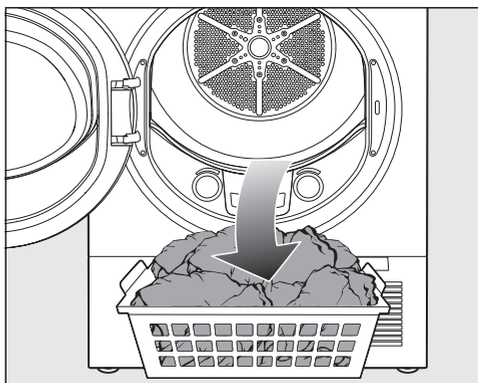
Aprire lo sportello

A fine programma (ma non nella fase anti piega) lo sportello si apre leggermente se ComfortOpen è attivo.



- Aprire lo sportello.

Prelevare la biancheria



- Prelevare la biancheria.

Danni ai capi.

I capi che non sono stati prelevati possono asciugarsi eccessivamente in caso di nuova asciugatura nell'asciugatrice e quindi danneggiarsi.

Al termine dell'asciugatura prelevare sempre tutti i capi di biancheria dal cestello.

Attività dopo il prelievo della biancheria

- Pulire i filtri per la peluria nell'apertura di carico dello sportello.
- Chiudere lo sportello.
- Svuotare il contenitore della condensa.

Particolarità dei comandi tramite app

Attivare i comandi tramite app

- Sfioccare il sensore  Comando da remoto.

Selezionare un programma tramite l'app e avviarlo

- Selezionare il programma desiderato.
- Selezionare i parametri desiderati del programma.
- Avviare il programma.

Avvio ritardato

Impostare l'avvio ritardato

- È possibile impostare un avvio ritardato fino a 24 ore per l'*Avvio* o la *Fine*.

Modificare l'avvio ritardato

- Selezionare il simbolo .
- È ancora possibile modificare un avvio ritardato.

Cancellare l'avvio ritardato

- È ancora possibile cancellare un avvio ritardato.
- Selezionare il simbolo .
- Selezionare l'ora attuale.

Il programma si avvia.

Modifiche del programma dopo l'avvio

Modifica del programma

Per evitare modifiche involontarie, non è possibile modificare il programma dopo che è stato avviato.

Aggiungere la biancheria (AddLoad)

È possibile aggiungere o prelevare biancheria in qualunque momento.

- Sfiore il display.
- Sfiore il sensore *Aggiungere biancheria*.

Lo sportello si apre leggermente.

- Aprire lo sportello dell'asciugatrice.
- Aggiungere la biancheria oppure prelevarla.
- Chiudere lo sportello dell'asciugatrice.
- Sfiore ► *Avvio*.

Il programma prosegue.

Interrompere un programma

- Sfiore il display.
- Sfiore ■ *Arresto*.
- Confermare la propria selezione.

Il programma è interrotto e lo sportello si apre leggermente se ComfortOpen è attivo.

Spostare un programma

Ci si trova nel menù principale. È possibile modificare la sequenza dei programmi nel menù principale a partire

dal programma *Lava/Indossa*. Non è possibile modificare la sequenza dei primi programmi.

- Sfiore il programma evidenziato finché non compare ≡ *Spostare*.
- Selezionare ≡ *Spostare*.
- Spostare il programma nella posizione desiderata.
- Confermare con ✓.

La modifica viene memorizzata.

♡ Preferiti

È possibile salvare fino a 12 programmi come Preferiti. Nei Preferiti, è possibile modificare il nome del programma e determinati parametri.

Salvare i Preferiti

Ci si trova nel menù principale.

- Selezionare un programma.
- Selezionare i parametri desiderati.
- Selezionare ♡ *Preferiti*.

Compare una testiera.

- Inserire un nome per l'elemento preferito.
- Selezionare ✓ *Confermare*.

Il programma è stato memorizzato tra i ♡ Preferiti. È possibile avviare il programma subito tramite ► *Avvio*.

Consiglio: Per memorizzare un programma direttamente tra i Preferiti, è anche possibile selezionare ♡ *Preferiti* a fine programma.

Spostare i preferiti

Ci si trova nel menù ♡ *Preferiti*.

Un programma è stato salvato tra i Preferiti e si desidera riordinare l'elenco di selezione.

- Sfiocare a lungo il programma preferito che si desidera spostare.

Viene visualizzato un menù contestuale.

- Selezionare ≡ *Spostare*.
- Spostare il *Preferito* nella posizione desiderata.
- Confermare con ✓ *OK*.

La modifica è stata memorizzata.

Modificare i preferiti

Ci si trova nel menù ♡ *Preferiti*.

Un programma è stato memorizzato tra i Preferiti e ora si desidera modificarne i parametri.

- Muovere il dito sul display finché non si illumina il Preferito desiderato.
- Sfiocare il simbolo ⇄ *Altri parametri*.

Si visualizzano i parametri.

- Modificare i parametri desiderati.

Le modifiche vengono salvate.

Eliminare un programma preferito

Ci si trova nel menù ♡ *Preferiti*.

Un programma è stato memorizzato tra i preferiti e ora si desidera eliminare questo programma preferito dall'elenco.

- Selezionare il programma preferito da eliminare.
- Selezionare ♡ *Preferiti*.

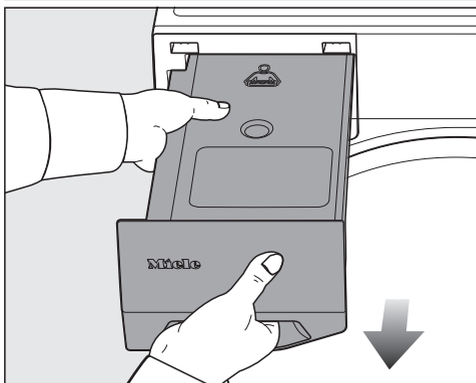
Il programma preferito è stato eliminato dall'elenco.

Uso

Utilizzare il contenitore della condensa

Estrarre il contenitore della condensa

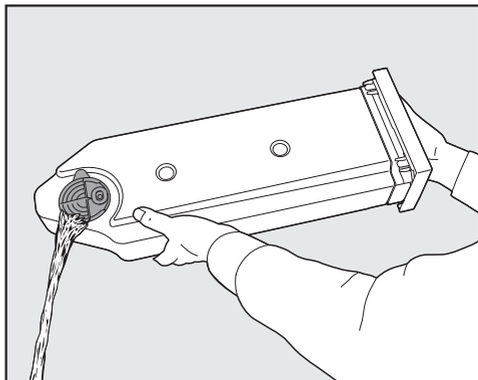
⚠️ Danni allo sportello dell'asciugatrice e al contenitore della condensa. Possono comparire danni e graffi. Chiudere dapprima lo sportello dell'asciugatrice e poi estrarre il contenitore della condensa.



- Per estrarlo tenere saldamente il contenitore della condensa dalla maniglia e al centro.
- Affinché non fuoriesca acqua di condensa tenere il contenitore della condensa in orizzontale.

Svuotare il contenitore della condensa

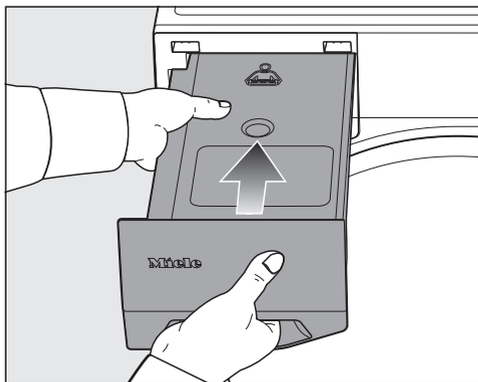
Intervallo: svuotare il contenitore della condensa dopo l'asciugatura.



- Svuotare il contenitore della condensa.

Consiglio: È possibile raccogliere l'acqua di condensa per utilizzarla per lo SteamCare, nel caso in cui il contenitore della condensa dovesse essere vuoto al prossimo programma di asciugatura.

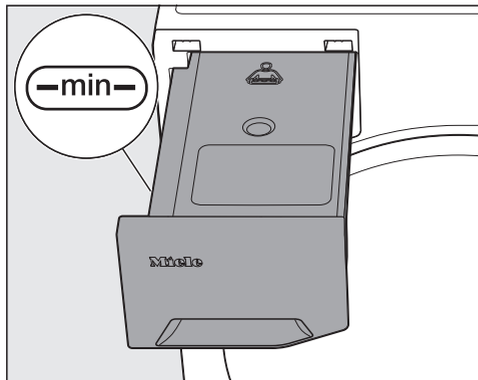
Inserire il contenitore della condensa



- Inserire il contenitore della condensa.

Preparare il contenitore della condensa per SteamCare

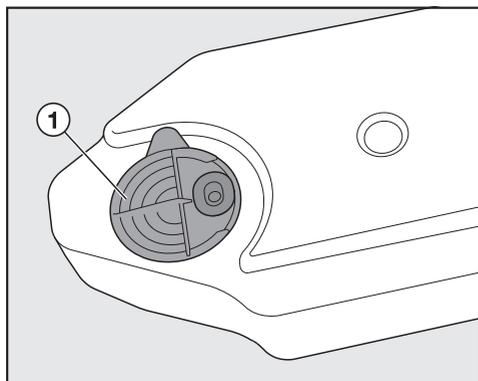
Il contenitore della condensa va riempito fino alla tacca —min—.



- Controllare il livello di riempimento.
- Riempire se necessario.

Danni dovuti all'acqua di rete.

Il calcare presente nell'acqua di rete può intasare l'ugello per SteamCare. Riempire con acqua di rete solo una volta in casi eccezionali e altrimenti solo con acqua di condensa, ad esempio per l'asciugatura.



- Versare l'acqua di condensa attraverso gli anelli del manicotto ①.

L'ugello può ostruirsi.

Versare solo acqua di condensa pulita. Non mescolare mai fragranze, detersivi e altre sostanze.

Un filtro per la peluria nel contenitore della condensa impedisce l'aspirazione di peluria presente nella condensa.

Uso

Utilizzare il sistema di profumazione FragranceDos

Rimuovere il sigillo di sicurezza dal flacone profumato

⚠ Un uso scorretto del flacone profumato può causare pericolo d'incendio.

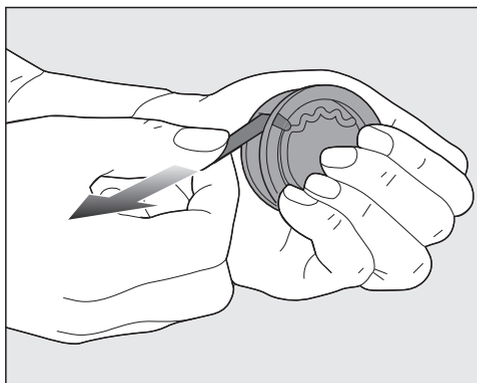
La sostanza che fuoriesce dal flacone profumato può provocare un incendio.

Leggere per prima cosa il capitolo "Indicazioni sulla sicurezza e avvertenze", voce "Utilizzare il flacone profumato" (accessorio su richiesta).

⚠ Effetti nocivi sulla salute dovuti alla sostanza contenuta nel flacone profumato che fuoriesce.

La sostanza profumato può provocare danni alla salute se entra in contatto con parti del corpo (ad esempio irritazioni cutanee).

Lavare via immediatamente la sostanza profumata fuoriuscita.



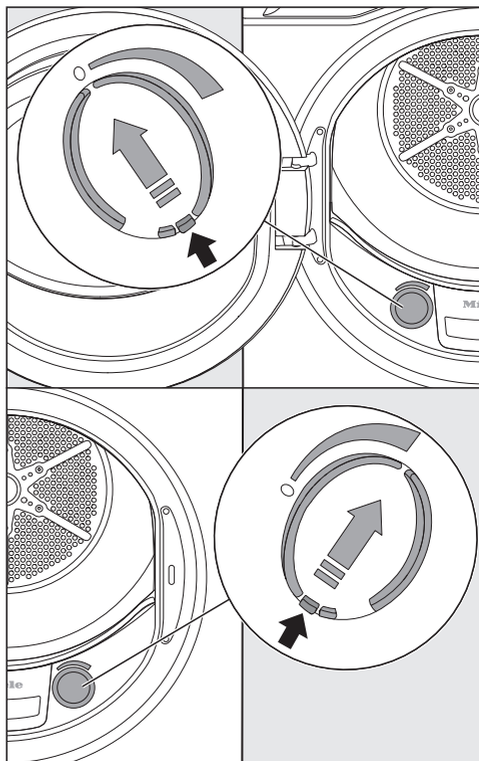
■ Afferrare il flacone profumato.

Consiglio: Non ruotare il flacone profumato. Tenerlo dritto e non in orizzontale.

■ Togliere il sigillo di protezione.

Sedi per FragranceDos

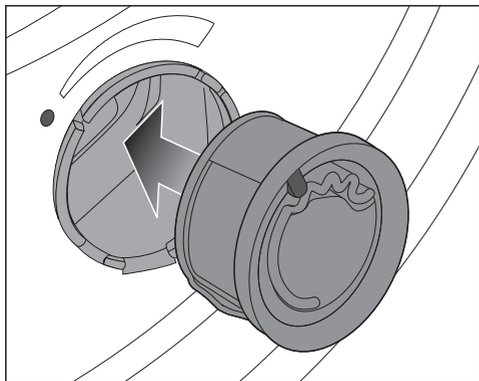
Nel filtro per la peluria ci sono due sedi.



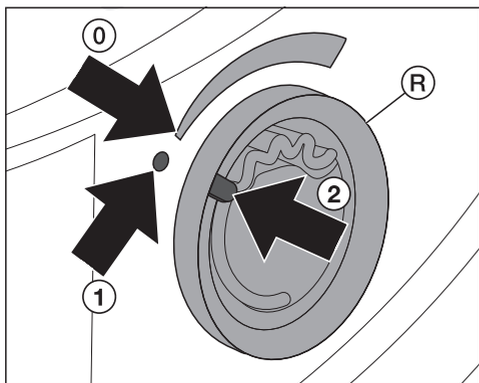
■ Aprire l'apertura con la linguetta.

La sede non utilizzata deve rimanere chiusa così non si raccoglie peluria.

Inserire il flacone profumato



- 1 Inserire il flacone profumato nella sede FragranceDos fino alla battuta d'arresto.

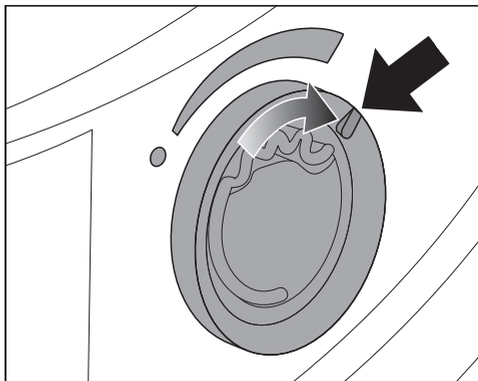


La tacca ② si trova in posizione ①.

- 2 Ruotare verso destra quanto basta l'anello esterno ②.

Consiglio: Per fare in modo che il flacone profumato non fuoriesca è necessario che la tacca ② si trovi in posizione ①.

Regolare l'intensità del profumo



- Per regolare l'intensità del profumo ruotare l'anello esterno verso destra.
 - Quanto più si apre il flacone profumato, tanto più intenso è il profumo.
 - La fragranza si diffonde in modo soddisfacente solo se la biancheria è umida con una durata del programma più lunga e con una sufficiente trasmissione di calore. Nel programma *Aria fredda* o se i filtri per la peluria non sono stati lavati a sufficienza, la fragranza non si diffonde abbastanza.

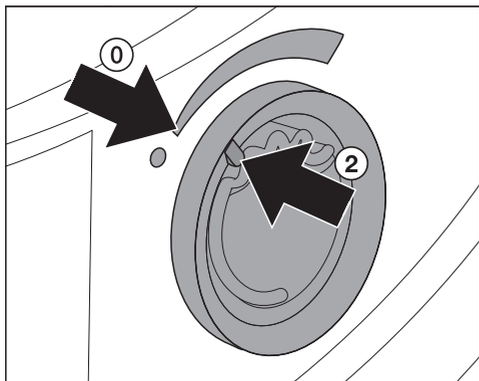
La fragranza si sente anche nell'ambiente in cui è installata l'asciugatrice.

Consiglio: Rimuovere il flacone profumato se l'intensità del profumo non è sufficiente e sostituirlo con uno nuovo.

Uso

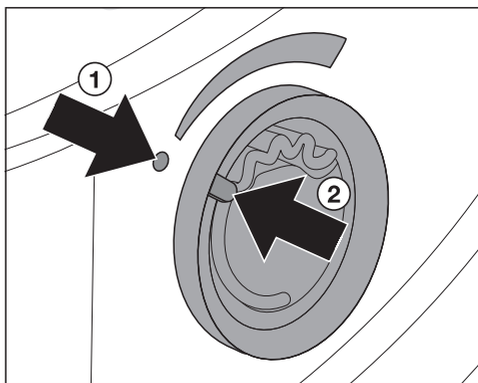
Chiudere il flacone profumato

Chiudere il flacone profumato al termine dell'asciugatura, affinché non fuoriesca la sostanza contenuta.

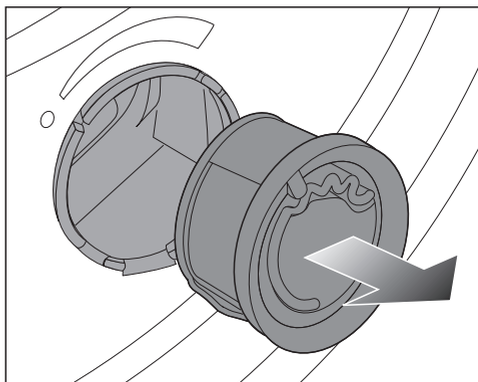


- Ruotare l'anello esterno verso sinistra. La tacca ② si trova in posizione ①.

Estrarre il flacone profumato

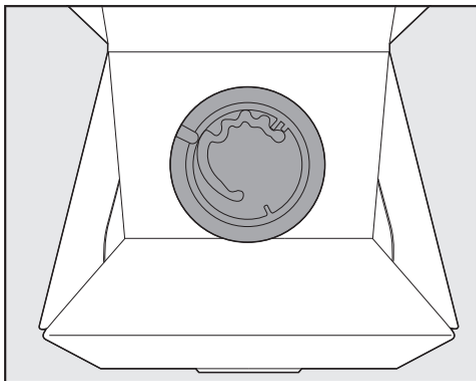


- Ruotare l'anello esterno verso sinistra. La tacca ② si trova in posizione ①.

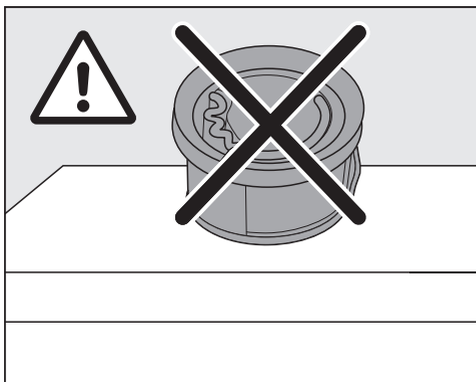


- Estrarre il flacone profumato.

Intervallo per la sostituzione: sostituire il flacone profumato quando è vuoto o quando il profumo non è più sufficiente.

Conservare il flacone profumato

- Conservare il flacone profumato nell'imballaggio originale in un luogo fresco e asciutto.
- Non esporre il flacone alla luce del sole.
- Se appena acquistato, sfilare il sigillo solo poco prima di inserirlo.



La sostanza contenuta nel flacone potrebbe fuoriuscire.
Non conservare il flacone capovolto, inclinato o in orizzontale.

Programmi

I diversi programmi

Carico: i dati fanno riferimento al peso della biancheria asciutta.

Wash2Dry

La selezione del programma avviene in automatico in base alla selezione del programma sulla lavatrice connessa in rete.

ECO

Carico 9 kg

Capi Biancheria in cotone normalmente bagnati, come descritto alla voce *Cotone Pronto asciutto*

Consiglio

- Questo programma è, dal punto di vista dei consumi energetici, il più efficiente per asciugare biancheria in cotone normalmente bagnata.
- In questo programma si raggiunge il grado di asciugatura *Pronto asciutto*.

- Il programma *ECO* è il programma test ai sensi dei regolamenti (UE) 2023/2533 e (UE) 2023/2534 per l'etichetta energetica misurato in base alla norma EN 61121. Questo programma viene utilizzato per valutare il rispetto delle disposizioni di legge europee in materia di progettazione ecocompatibile.
- Se si imposta il programma *Cotone ECO*, scaricare la condensa all'esterno attraverso il tubo di scarico.

Cotone	
Livelli di asciugatura	HygieneDry, Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	9 kg e soli 4,5 kg per <i>HygieneDry</i>
Capi	<p>HygieneDry</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capi in cotone o lino a diretto contatto con la pelle, ad es. biancheria intima, indumenti per neonati, biancheria da letto, teli in spugna - Capi resistenti con simbolo ☹️ <p>Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Magliette, abbigliamento da lavoro, giacche, coperte, grembiuli, camici - Tessuti a uno o più strati in cotone <p>Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tovagliato, biancheria da letto o biancheria inamidata in cotone o in lino
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Non interrompere <i>HygieneDry</i>. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico. - <i>Secco</i> per capi diversi, a più strati e particolarmente spessi. - Non asciugare magliette, intimo, biancheria per neonati (capi in maglia) con <i>Secco</i>. I capi possono restringersi. - Lasciare arrotolata la biancheria da stirare a macchina per mantenerla umida.

Lava/Indossa	
Livelli di asciugatura	HygieneDry, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	4 kg
Capi	Capi in fibre sintetiche e miste oppure in cotone facile da trattare, ad es. pullover, abiti, pantaloni e calze/calzini.
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Chiudere bottoni o cerniere. - Non interrompere <i>HygieneDry</i>. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico.

Programmi

QuickPowerDry	
Livelli di asciugatura	Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	4 kg
Capi	Capi in cotone, fibre sintetiche o miste
Consiglio	Ridurre la durata del programma

Lana	
Carico	1 kg
Capi	Capi in lana o misto lana, contrassegnati come lavabili, ad es. maglioni, giacche fatte a maglia, calze/calzini
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Per asciugare delicatamente e con cura i maglioni in lana delicata, si consiglia di asciugarli singolarmente e non troppo a lungo nell'asciugatrice. Ridurre la durata di asciugatura per piccoli carichi.- Dopo averlo prelevato asciugatrice, stendere il maglione in piano finché non risulta asciutto al tatto.- I capi in lana particolarmente delicati, come ad esempio in angora, pelo di cammello o cashmere, non sono adatti a questo programma. Anche se i capi in lana delicati sono contrassegnati come lavabili a mano, è importante non asciugarli nel programma <i>Lana</i>. Asciugarli invece nel programma <i>Speciale cesto</i> con il cesto dell'asciugatrice Miele. In alternativa, è possibile lasciarli asciugare in piano all'aria.

Camicie/camicette	
Livelli di asciugatura	Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	2 kg
Capi	Camicie e camicette in cotone o fibre miste

PowerFresh	
Livelli di asciugatura	Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +
Carico	1 kg
Capi	capi lavati e umidi
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Per rinfrescare e lisciare con il vapore - Usare il flacone profumato DryFresh (accessorio su richiesta). - Inserire il flacone profumato DryFresh e impostare l'intensità del profumo: v. cap. "Uso", voce "Flacone profumato" - Il contenitore della condensa deve essere riempito.

Delicati	
Livelli di asciugatura	Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	2,5 kg
Capi	Tessuti delicati in fibre sintetiche, fibre miste, viscosa con il simbolo  , ad es. biancheria intima e capi con applicazioni.
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Per ottenere un'asciugatura priva di pieghe è possibile ridurre ulteriormente il carico. - <i>DryCare 40</i> è sempre attivo.

Aria calda	
Carico	9 kg
Capi	<ul style="list-style-type: none"> - Asciugatura Asciugare separatamente i capi diversi, ad es. asciugamani, abbigliamento da bagno, panni e canovacci - Portare a termine l'asciugatura Tessuti a più strati che per struttura non si asciugano uniformemente, come ad es. giacche, cuscini, sacchi a pelo e altri capi voluminosi

Programmi

Jeans	
Livelli di asciugatura	HygieneDry, Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	3 kg
Capi	Capi in jeans, ad es. giacche, pantaloni, camicie, gonne
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Chiudere bottoni o cerniere.- Non interrompere <i>HygieneDry</i>. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico.

Capi outdoor	
Livelli di asciugatura	Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +
Carico	2,5 kg
Capi	Capi tecnici come giacche e pantaloni outdoor con membrane come Gore-Tex®, SYMPATEX®, WINDSTOPPER®

Impermeabilizzare	
Carico	2,5 kg
Capi	Capi in microfibre e con fibre in prevalenza sintetiche, ad es. capi outdoor, abbigliamento da sci, da pioggia, tovagliato
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Questo programma include un fissaggio termico per l'impermeabilizzante.- Asciugare solo i capi che sono stati trattati esclusivamente con impermeabilizzanti contraddistinti dalla dicitura "indicato per tessuti a membrana". Questi prodotti sono a base di composti al fluoro.- Pericolo d'incendio. Non asciugare capi che sono stati impregnati di sostanze contenenti paraffina.

DryFresh	
Carico	4 kg
Capi	capi lavati e umidi
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Per rinfrescare senza vapore aggiuntivo - Usare il flacone profumato DryFresh (accessorio su richiesta). - Inserire il flacone profumato DryFresh e impostare l'intensità del profumo: v. cap. "Uso", voce "Flacone profumato"

Capi sport	
Livelli di asciugatura	Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	3 kg
Capi	Capi per sport e fitness, come maglie e pantaloni, capi sportivi in microfibra e pile

Express	
Livelli di asciugatura	Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	4 kg
Capi	Indumenti non delicati, indicati per il programma <i>Cotone</i>
Consiglio	Ridurre la durata del programma con un maggiore fabbisogno energetico

Piumoni/Bettdecken	
Livelli di asciugatura	HygieneDry, Pronto asciutto
Carico	1-2 cuscini misure 40 x 80 cm o 1 cuscino 80 x 80 cm o 1 piumone
Capi	Cuscini e piumoni imbottiti di piume o materiale sintetico
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Quando le piume sono esposte a calore e umidità, si formano degli odori per via della composizione naturale. Dopo l'asciugatura far prendere aria alla biancheria. - Non interrompere il programma. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico.

Programmi

Trattamento lana	
Carico	1 kg
Capi	Tessuti in lana o misto lana, ad es. pullover, giacche fatte a maglia, calze/calzini
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- I capi in lana ricevono un trattamento e vengono resi soffici e ariosi in poco tempo, ma non asciugati completamente.- Prelevare i capi a programma ultimato e stenderlo per l'asciugatura.

Trattamento seta	
Carico	1 kg
Capi	Capi in seta, ad es. camicette, camicie
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Programma per ridurre le pieghe. I capi non vengono asciugati del tutto.- A programma ultimato prelevare gli indumenti.

Toglipieghe	
Livelli di asciugatura	Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano
Carico	1 kg
Capi	capi lavati e umidi
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Per ridurre la formazione di pieghe dopo la centrifuga in lavatrice senza vapore aggiuntivo.- Per trattare i capi umidi è possibile selezionare un livello di asciugatura.- Prelevare subito i capi al termine del programma.

QuickIgiene	
Carico	4 kg
Capi	<ul style="list-style-type: none"> - Capi resistenti con simbolo ☹️ - Capi in cotone o lino a diretto contatto con la pelle, ad es. biancheria intima, indumenti per neonati, biancheria da letto, teli in spugna
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Adatto anche alla biancheria pulita e asciutta - Tempo di mantenimento della temperatura maggiore con una temperatura costante. Grazie al tempo di mantenimento della temperatura si uccidono i microrganismi (germi o gli acari della polvere domestica) e si riducono gli allergeni nella biancheria. - Non interrompere il programma. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico. - Ridurre la durata del programma

Lenzuola	
Livelli di asciugatura	HygieneDry, Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	4 kg
Capi	Biancheria da letto, lenzuola, federe
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Chiudere bottoni o cerniere. - Non interrompere <i>HygieneDry</i>. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico.

Automatic	
Livelli di asciugatura	HygieneDry, Secco, Pronto asciutto plus, Pronto asciutto, Asciutto stiro a mano +, Asciutto stiro a mano
Carico	5 kg e soli 4 kg per <i>HygieneDry</i>
Capi	Carico misto per i programmi <i>Cotone</i> e <i>Lava/Indossa</i>
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> - Chiudere bottoni o cerniere. - Non interrompere <i>HygieneDry</i>. Altrimenti non si otterrà il risultato di asciugatura igienico.

Programmi

Speciale cesto	
Carico	Carico cesto 3,5 kg
Capi	Prodotti adatti all'asciugatura che non devono essere sollecitati meccanicamente
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Questo programma può essere selezionato solo se combinato al cesto dell'asciugatrice (accessorio su richiesta).- Osservare le istruzioni d'uso per il cesto dell'asciugatrice.

Aria fredda	
Carico	9 kg
Capi	Arieggiare i capi senza riscaldamento

Opzioni

Stiro rapido

La biancheria pulita e umida viene liscia-
ta con il vapore.

Carico max.: 1 kg

Il contenitore della condensa deve
essere pieno.

DryCare 40

Tutti i capi lavabili vengono asciugati a
40 °C. Non occorre smistare i capi.

Carico max.:

- 4,5 kg nel programma *Cotone*
- 4,0 kg nel programma *Automatic*
- Con gli altri programmi non si può su-
perare il carico massimo indicato.

Quick

I capi vengono asciugati con una durata
ridotta del programma (PowerDry).

Silence

Riduzione dei rumori durante l'asciuga-
tura.

SingleDry

Alcuni capi singoli si possono asciugare
in breve tempo (PowerDry).

Carico max.: 1 kg

Risparmio energetico

Risparmio energetico durante l'asciuga-
tura, con una durata maggiore.

Delicato+

I capi vengono asciugati con una tempe-
ratura delicata.

Adatto a tutti i capi di abbigliamento con
il simbolo , ad es. in acrilico.

La durata del programma si estende.

Programmi

Consumi

Programmi	Carico ² kg	Durata ore:min	Energia kWh	Livello di umidità finale dopo l'asciugatura %
ECO ¹	9,0	3:51	1,44	0
	4,5	2:12	0,75	0
Cotone	9,0	3:30	1,72	- 4
Secco	4,5	2:10	1,00	- 4
Cotone	9,0	2,23	1,11	12
Asciutto stiro a mano	4,5	1:45	0,70	12
Lava/Indossa Pronto asciutto plus	4,0	1,07	0,47	0
Lava/Indossa Pronto asciutto	4,0	1:05	0,45	2
Lava/Indossa Asciutto stiro a mano	4,0	0:48	0,32	12
Delicati Pronto asciutto	2,5	1:05	0,45	0

¹ ECO è il programma test ai sensi dei regolamenti (UE) 2023/2533 e (UE) 2023/2534 per l'etichetta energetica misurato in base alla norma EN 61121. Il livello di potenza sonora a pieno carico per il programma test ECO è di 60 dB(A) re 1 pW.

² Il carico si riferisce al peso della biancheria asciutta.

Per gli altri programmi senza il programma ECO vengono forniti valori indicativi, determinati sulla base della norma EN 61121.

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

 Pericolo di incendio a causa di un utilizzo errato.

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

Leggere e attenersi alle indicazioni riportate al capitolo "Indicazioni per la sicurezza e avvertenze".

 Danni causati da oggetti estranei nella biancheria.

Gli oggetti estranei possono fondersi, bruciare o esplodere.

Ricordarsi di rimuovere gli oggetti estranei (ad es. ausili per il dosaggio di detersivo, accendini ecc.) dalla biancheria.

Consigli

Consigli sul lavaggio

Per scongiurare il pericolo di incendio nell'asciugatrice lavare i capi particolarmente sporchi in modo accurato.

- Utilizzare una quantità sufficiente di detersivo.
- Selezionare una temperatura elevata di lavaggio.
- In caso di dubbi, lavare i capi più volte.

Per fare in modo che i capi nuovi dai colori accesi non trasferiscano colore ad altri capi e materiali sintetici, occorre lavare via il colore in eccesso.

- Lavare accuratamente e separatamente i capi nuovi e colorati prima della prima asciugatura.

Per trattare la biancheria inamidata nell'asciugatrice occorre aumentare il dosaggio dell'amido durante il lavaggio.

- Per ottenere l'effetto appretto tipico, dosare la quantità doppia di amido.

I capi non centrifugati a sufficienza fanno aumentare i consumi energetici e la durata del programma durante l'asciugatura. Potrebbero verificarsi delle anomalie.

- Scegliere la massima velocità di centrifuga durante il lavaggio.

Consigli per l'asciugatura

- Smistare i capi in base agli stessi tipi di fibre e di tessuti.
- Smistare i capi in base agli stessi simboli ed etichette di trattamento.
- Smistare i capi in base allo stesso colore in modo che la peluria di colore diverso non si distribuisca sui capi.
- Dispiegare i capi prima di metterli nell'asciugatrice.
- Abbottonare federe e copripiumoni per evitare che vi si infilino altri capi.
- Annodare lacci e cinture.
- Chiudere le cerniere lunghe.

Informazioni utili

Proteggere l'asciugatrice

Per evitare danni all'asciugatrice controllare che i capi siano in perfette condizioni.

- Cucire gli orli e le cuciture danneggiate così che il materiale dell'imbottitura che fuoriesce (ad es. dei cuscini) non possa provocare un incendio alla biancheria.
- Cucire o rimuovere i ferretti allentati dai reggiseni in modo che questi non fuoriescano o non si impiglino.
- Chiudere i ganci e le asole dei capi in modo che non si impiglino.

Proteggere la biancheria

L'asciugatura eccessiva sgualcisce la biancheria.

- Non asciugare troppo a lungo. Selezionare un livello di asciugatura con una maggiore umidità residua o una durata ridotta.

Il sovraccarico sgualcisce la biancheria, i risultati di asciugatura vengono pregiudicati e si formano molte pieghe.

- Rispettare il carico consigliato per questa asciugatrice.

Camicie e camicette tendono a spiezzarsi più facilmente se il carico è troppo grande.

- Per ridurre al minimo la formazione di pieghe e per un minore sforzo durante la stiratura, in caso di dubbi, ridurre il carico.

Capi in maglia, (ad es. magliette, biancheria intima, ecc.) per lo più si restringono al primo lavaggio.

- Non asciugare eccessivamente i capi in maglia per evitare che si restringano ulteriormente.
- Acquistare capi in maglia possibilmente un po' più grandi.

I tessuti di lino puro devono essere indicati in etichetta come adatti all'asciugatura in asciugatrice.

- In caso di dubbi, utilizzare il programma *Toglipieghe*.

I capi dai colori intensi con un'elevata percentuale di peluria possono depositare la peluria sui capi chiari e, di conseguenza, rendono necessario un altro lavaggio.

- Separare i capi dai colori intensi.

Simboli sull'etichetta

Asciugatura	
Temperatura	
	normale o più alta
	ridotta
	non indicato per l'asciugatura a macchina

Stiro a mano e stiratrice	
Temperatura	
	●● molto calda, ●● media, ● ridotta
	non stirare a mano o con stiratrice

Il programma giusto

Seguire la descrizione al capitolo “Programmi”. Si trovano consigli sulla selezione del programma.

Il livello di asciugatura corretto

Per asciugare la biancheria alla perfezione, per molti programmi, è possibile scegliere un livello di asciugatura.

- *HygieneDry* per capi resistenti con particolari esigenze igieniche
- *Secco* per capi a più strati o particolarmente spessi e per capi che non si asciugano con *Pronto asciutto+*
- *Pronto asciutto plus* per capi che vengono conservati direttamente nell'armadio
- *Pronto asciutto* per capi che possono restringersi, come ad esempio i capi in cotone leggero o jersey
- *Asciutto stiro a mano+/Asciutto stiro a mano* per capi che devono essere stirati

Livello di asciugaturaHygieneDry

Consiglio: Per capi dalle particolari esigenze igieniche selezionare *HygieneDry*.

Con il livello di asciugatura *HygieneDry* si asciuga per un tempo più lungo a una temperatura elevata e costante. In tal modo si uccidono i microorganismi (ad es. i germi o gli acari della polvere domestica) e si riducono gli allergeni nella biancheria.

Il fabbisogno energetico dell'asciugatrice è maggiore e la durata del programma più lunga.

Non si ottiene il risultato di asciugatura igienico.

Non interrompere un programma con livello di asciugatura selezionato *HygieneDry*.

La selezione durata corretta

Per alcuni programmi è possibile selezionare una durata, ad es. nel programma *Aria calda*.

Consiglio: Evitare di selezionare inizialmente tempi molto lunghi. Procedere per tentativi al fine di determinare qual è la durata di asciugatura corretta.

Modifica delle impostazioni

Impostazioni: Panoramica

* Seguire le indicazioni sul display.

In generale ▶

Aggiornam. software ▶

Lingua ▶ *

Data & ora ▶ *

Luminosità ▶ *

Segnali acustici ▶ *

Segnali acustici ▶

Segnale fine progr. ▶

Sicurezza ▶

Blocco accensione ▶

Configurare

Modificare

Cancellare

Codice PIN ▶

Sensore di prossimità ▶

Off

Vicino

Lontano

Impostazioni di serie ▶

Resetare l'apparecchio

Connessione in rete ▶

WLAN

Connessione ▶

Intensità del segnale ▶

Rete domestica ▶

Indirizzo IP ▶

Resetare

Comando da remoto

Funzioni apparecchio ▶

Memory

ComfortOpen

Fase anti piega ▶

Fase anti piega

Durata ▶

0:30 → 2:00 h

Livelli di asciugatura ▶

Automatic

Cotone

Lava/Indossa

Spia circuiti aria ▶

Sensibile

Normale

Non sensibile

Illuminazione ▶ *

Maniglia sportello

Temp. raffreddamento ▶

Informazioni ▶

Software ▶ *

Central Control Unit ▶

Actor Sensor Units ▶

Informazioni legali ▶

Licenze Open-Source ▶

Consumi ▶

Ultimo programma ▶

Consumi totali ▶

Ore di funzionamento

Informazioni ▶

Impostazioni di serie ▶

In generale

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *In generale*.

Aggiornam. software

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *In generale* ▶ *Aggiornam. software*.

Per ricevere aggiornamenti è necessario che la connessione alla propria rete domestica sia stata completata con successo.

Per mantenere il software allo stadio di sviluppo Miele attuale è possibile attivare questa funzione. Non appena è disponibile un nuovo aggiornamento, sul display viene visualizzata una segnalazione.

Sicurezza

Blocco accensione

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *In generale* ▶ *Sicurezza* ▶ *Blocco accensione*.

Il blocco accensione protegge da un uso non autorizzato.

- *Configurare*

Verrà richiesto di scegliere un metodo di inserimento per il blocco accensione. È necessario bloccare il display a ogni accensione.

- *Modificare*

Questa voce di menù compare solo se il blocco accensione è stato già impostato. È possibile modificare il codice PIN selezionato.

- *Cancellare*

Questa voce di menù compare solo se il blocco accensione è stato già impostato. È possibile cancellare il blocco accensione. Non c'è più alcuna protezione contro l'uso non autorizzato.

Consiglio: Annotarsi il *Codice PIN*. Se si dimentica il codice PIN, è possibile farlo resettare solo dall'assistenza tecnica.

Sensore di prossimità

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *In generale* ▶ *Sensore di prossimità*.

Il sensore di prossimità rileva i movimenti all'interno di una determinata area. È possibile disattivare il sensore di prossimità oppure impostare il raggio di azione del sensore di prossimità (*Vicino* o *Lontano*).

Impostazioni di serie

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *In generale* ▶ *Impostazioni di serie*.

È possibile ripristinare l'apparecchio alle impostazioni di serie.

Connessione in rete

Ci si trova in ≡ *Menù* ▶  *Impostazioni* ▶ *Connessione in rete*.

Il collegamento in rete consente l'uso tramite l'app Miele o un assistente vocale esterno nonché l'aggiornamento del software.

WLAN

Ci si trova in ≡ *Menù* ▶  *Impostazioni* ▶ *Connessione in rete*.

Il collegamento alla rete domestica è possibile solo se è attivata l'impostazione *Einstellung WLAN*.

Connessione

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *Connessione in rete* ▶ *Connessione*.

Si possono visualizzare le informazioni relative alla propria rete domestica.

Modifica delle impostazioni

- *Intensità del segnale*
Si visualizza l'intensità del segnale WLAN ricevuto.
- *Rete domestica*
Si può visualizzare la qualità del collegamento alla propria rete domestica.
- *Indirizzo IP*
Viene visualizzato l'indirizzo IP.
- *Resettare*
Se si ripristinano i dati di collegamento, non sono più possibili l'uso tramite l'app Miele o un assistente vocale esterno, nonché l'aggiornamento del software. È necessario collegarsi nuovamente alla propria rete domestica.

Comando da remoto

Ci si trova in  *Menù* ▶  *Impostazioni* ▶ *Connessione in rete*.

L'uso tramite l'app Miele o un assistente vocale esterno è possibile solo se è attiva l'impostazione *Comando da remoto*.

Funzioni apparecchio

Qui si trovano diverse impostazioni per il processo di asciugatura.

Memory

Ci si trova in  ▶  *Impostazioni* ▶ *Funzioni apparecchio* ▶ *Memory*.

Dopo l'avvio del programma, l'asciugatrice memorizza gli ultimi parametri selezionati di un programma (livello di asciugatura, alcune opzioni).

Selezionando di nuovo il programma, l'asciugatrice visualizza i parametri memorizzati.

ComfortOpen

Ci si trova in  ▶  *Impostazioni* ▶ *Funzioni apparecchio* ▶ *ComfortOpen*.

Lo sportello dell'asciugatrice si apre quando la fase antipiega è terminata o il programma viene interrotto.

Fase antipiega

Ci si trova in  ▶  *Impostazioni* ▶ *Funzioni apparecchio* ▶ *Fase antipiega*.

La fase antipiega riduce la formazione di pieghe al termine del programma. Il cestello si muove temporaneamente entro il periodo di tempo selezionato. È possibile aprire lo sportello dell'asciugatrice in qualsiasi momento.

Livelli di asciugatura

Ci si trova in  ▶  *Impostazioni* ▶ *Funzioni apparecchio* ▶ *Livelli di asciugatura*.

È possibile personalizzare i livelli di asciugatura dei programmi selezionati: da più umido (a sinistra) a più asciutto (a destra), il che influisce sulla durata del programma e i consumi energetici.

Spia circuiti aria

Ci si trova in  ▶  *Impostazioni* ▶ *Funzioni apparecchio* ▶ *Spia circuiti aria*.

Dopo un uso prolungato, a fine programma lampeggia un'informazione che indica che occorre rimuovere la peluria dai filtri per la peluria e dal filtro zoccolo. In base al grado di accumulo della peluria, è possibile impostare o disattivare la sensibilità di questo promemoria: a seconda che il grado sia più o meno elevato.

Consiglio: Se si è convinti che l'informazione per rimuovere la peluria lampeggi troppo spesso sebbene non si sia accumulata troppa peluria, selezionare Non sensibile.

Temp. raffreddamento

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *Funzioni apparecchio* ▶ *Temp. raffreddamento*.

Per tutti i programmi dei livelli di asciugatura è possibile modificare la temperatura di raffreddamento nella fase di raffreddamento prima della fine del programma. Quanto più bassa è la temperatura selezionata, tanto più lunga sarà la fase di raffreddamento.

Informazioni

Informazioni legali

Ci si trova in ≡ *Menù* ▶  *Impostazioni* ▶ *Informazioni* ▶ *Informazioni legali*.

È possibile visualizzare quali componenti open source integrati vengono utilizzati nel software.

Licenze Open Source

Qui è possibile prendere visione delle informazioni.

Diritti d'autore e licenze per il software comandi e di controllo

Per usare e gestire l'apparecchio, Miele utilizza software propri o di terzi non soggetti ad una cosiddetta condizione di licenza Open Source. Questi software/componenti software sono protetti dal punto di vista dei diritti. I diritti derivanti dal diritto d'autore di Miele e di terzi vanno rispettati.

Inoltre, il presente apparecchio contiene componenti software che vengono consegnate alle condizioni di licenza Open Source. È possibile consultare le componenti Open Source incluse, con i rispettivi avvisi di copyright, le copie delle condizioni di licenza in vigore, nonché eventuali ulteriori informazioni nell'ap-

parecchio, alla voce del menù *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.

Consumi

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *Informazioni* ▶ *Consumi*.

Visualizzazione dei consumi in kWh nell'ultimo programma o della durata totale dell'asciugatrice.

Ore di funzionamento

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *Informazioni*.

È possibile visualizzare il numero delle ore di funzionamento.

Service

Ci si trova in ≡ ▶  *Impostazioni* ▶ *Service*.

È possibile impostare se in caso di intervento l'assistenza tecnica Miele può accedere al software.

Remote Access

L'assistenza tecnica può accedere al software da remoto.

Pulizia e cura

Pulire le superfici esterne, il cestello e il pannello

⚠ Pericolo di scossa elettrica a causa della tensione di rete.

Con l'asciugatrice spenta è presente tensione di rete.

Estrarre la spina dalla presa elettrica prima di procedere a pulizia e manutenzione.

⚠ Danni dovuti all'infiltrazione di acqua.

A causa della pressione di un getto di acqua, può penetrare acqua nell'asciugatrice e danneggiare i componenti.

Non spruzzare l'asciugatrice con un getto di acqua.

⚠ Danni dovuti ai detersivi.

Non usare solventi, prodotti abrasivi, per vetro o universali, perché potrebbero danneggiare le superfici in materiale plastico o altri componenti.

Non utilizzare questi detersivi.

Consiglio per la pulizia:

pulire da una a due volte all'anno e quando necessario con un panno morbido.

- Pulire le superfici esterne e il pannello con un detersivo non aggressivo, oppure acqua saponata, e asciugare poi con uno straccio morbido.
- Pulire il cestello con un detergente per acciaio inossidabile adatto, se necessario.

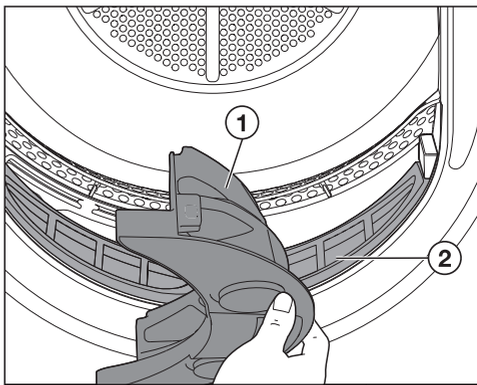
Pulizia dei filtri per la peluria

Durante l'asciugatura, dai tessuti si stacca la peluria formatasi in seguito all'uso degli indumenti e in parte durante il lavaggio. I filtri per la peluria catturano la lanugine.

Inquinamento ambientale a causa dell'errato smaltimento della peluria. Per evitare che la microplastica si diffonda nel sistema delle acque di scarico, la peluria non deve finire nello scarico.

La peluria raccolta nel filtro per la peluria deve essere smaltita nel contenitore dei rifiuti domestici.

Intervalli di pulizia

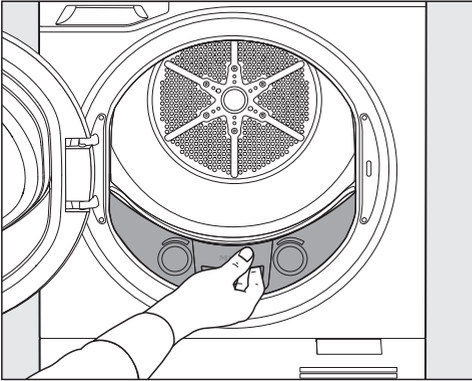


Pulire entrambi i filtri per la peluria ① e ② dopo ogni programma di asciugatura.

Estensione della durata del programma a causa di troppa peluria. Potrebbe verificarsi un guasto. Dopo l'asciugatura pulire i filtri per la peluria.

Estrarre il filtro per la peluria superiore

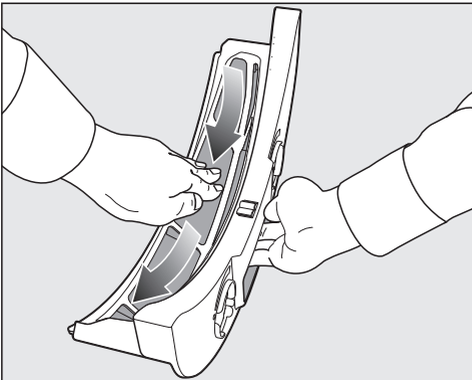
- Aprire lo sportello dell'asciugatrice.



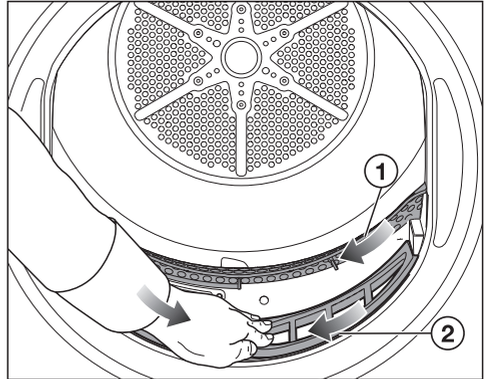
- Estrarre il filtro per la peluria.

Rimuovere la peluria

Consiglio: Sfregando si forma una palla di peluria sotto le dita. Togliere la lanugine residua con la palla di peluria.



- Rimuovere la peluria.



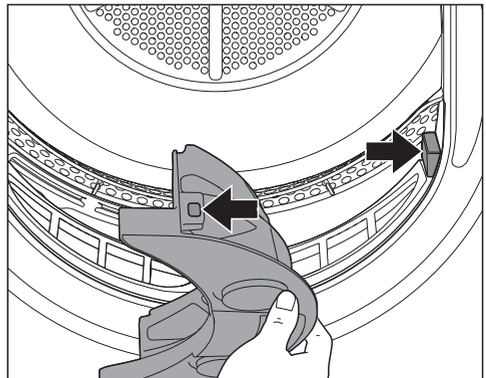
- Rimuovere la peluria ① con un panno.
- Rimuovere la peluria ②.

Consiglio: In alternativa, utilizzare un aspirapolvere con un pennello per mobili.

Se si usa una bocchetta a lancia, deve essere intatta. Eventuali crepe o sbavature nella bocchetta a lancia possono comportare danni.

Pulire l'illuminazione del flacone profumato

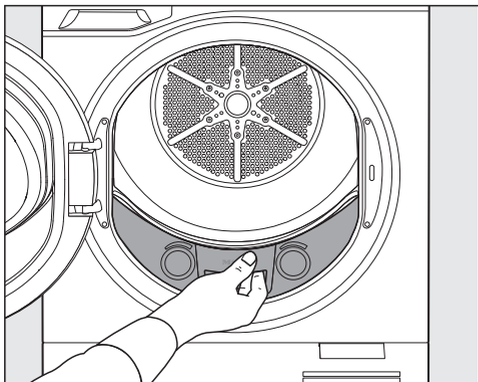
Un LED illumina la sede FragranceDos nel filtro per la peluria tramite un conduttore di luce.



- Rimuovere i residui con un panno (freccie).

Pulizia e cura

Montare il filtro per la peluria superiore



- Inserire il filtro per la peluria.
- Chiudere lo sportello dell'asciugatrice.

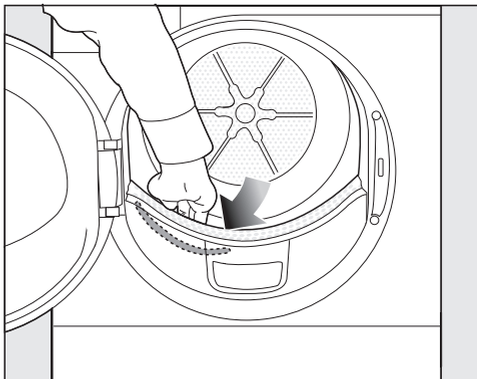
Pulizia del sensore di umidità residua

Il sensore di umidità residua nell'asciugatrice misura l'umidità residua della biancheria per risultati di asciugatura ottimali.

Intervalli di pulizia

Pulire il sensore di umidità residua da una a due volte all'anno con un panno morbido.

Errore durante la misurazione dell'umidità residua.
L'umidità residua viene determinata scorrettamente perché i residui di detersivo formano un rivestimento sul rispettivo sensore.
Pulire il sensore di umidità residua.



- Infilare la mano nel cestello dall'asciugatrice.

Nella parte anteriore a sinistra si può riconoscere il sensore di umidità residua, in metallo e dalla forma allungata.

- Pulire il sensore di umidità residua con un panno umido e un po' di acqua saponata.
- Asciugare con un panno morbido.

Pulizia del filtro zoccolo

Inquinamento ambientale a causa dell'errato smaltimento della peluria. Per evitare che la microplastica si diffonda nel sistema delle acque di scarico, la peluria non deve finire nello scarico.

Per raccogliere l'acqua di lavaggio, pulire il filtro zoccolo in una bacinella o in un secchio.

Intervalli di pulizia

Pulire il filtro zoccolo solo in seguito all'indicazione sul display o quando la durata di un programma è stata prolungata ampiamente.

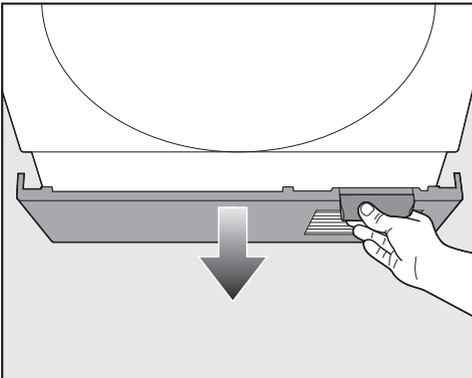
Non pulire il filtro zoccolo dopo ogni programma di asciugatura. Una pulizia frequente favorisce un'usura precoce.

Guasto dovuto al filtro zoccolo otturato.

La durata del programma è prolungata e si verifica un'interruzione del programma o un guasto.

Pulire il filtro dello zoccolo.

Aprire lo sportello per zoccolo

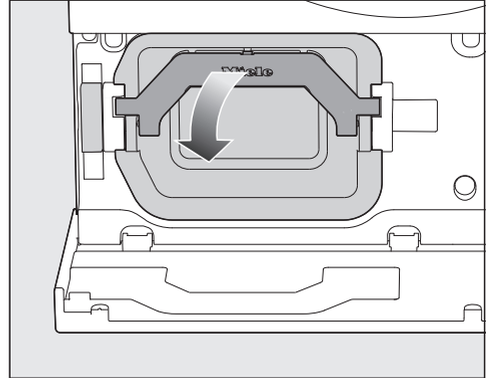


- Aprire lo sportello per zoccolo.

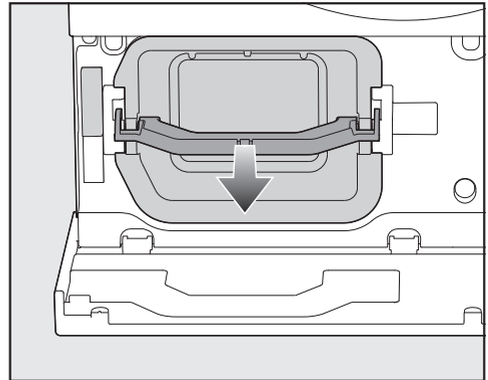
Lo sportello per zoccolo si può rompere.

Non mettere nulla sullo sportello per zoccolo.

Rimuovere il supporto con il filtro zoccolo

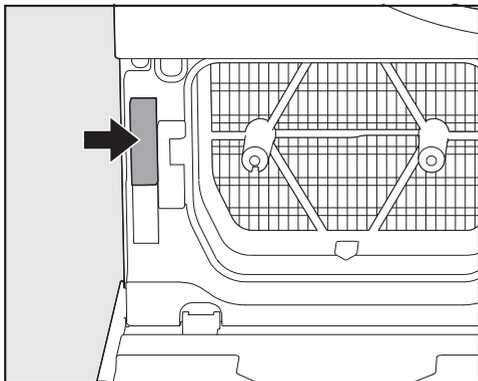


- Abbassare la maniglia.



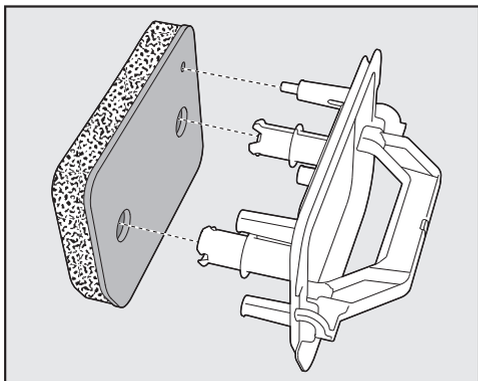
- Afferrare il supporto sulla maniglia tirandolo verso di sé.

Pulizia e cura



Estraendo il supporto si attiva un elemento di sicurezza (freccia). L'elemento di sicurezza impedisce la chiusura dello sportello per zoccolo senza supporto inserito. Inserendo il supporto si disattiva l'elemento di sicurezza.

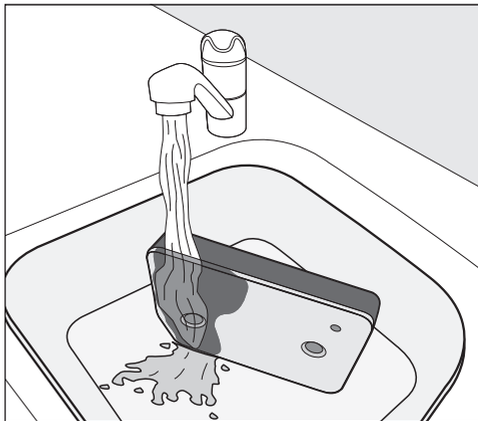
Pulire il filtro zoccolo



- Sfilare il filtro zoccolo dal supporto.

Per raccogliere l'acqua di lavaggio, mettere una bacinella o un secchio sotto il rubinetto dell'acqua.

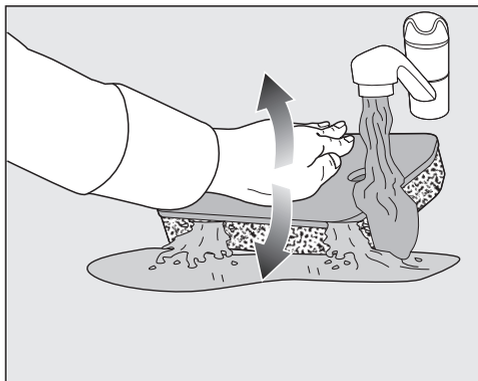
- Lavare accuratamente e con cautela il filtro zoccolo con acqua corrente.



Consiglio: Affinché i residui si stacchino più rapidamente dalla superficie, far scorrere un getto di acqua in verticale sulla parte anteriore del filtro zoccolo.

- Ogni tanto, strizzare con cautela il filtro zoccolo.

Consiglio: Posizionare il filtro zoccolo in piano nella bacinella o nel secchio.



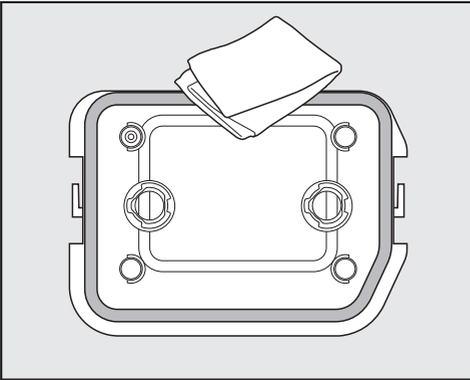
- Per sciogliere i residui più profondi, premere il filtro zoccolo con la mano, più volte.
- Lavare e sciacquare completamente il filtro zoccolo finché non sono più visibili residui.
- Strizzare di nuovo il filtro con cautela, finché non fuoriesce più acqua.

Consiglio: Per assorbire l'acqua, posizionare il filtro zoccolo umido tra due asciugamani. Su una superficie piana, continuare a premere delicatamente sul filtro zoccolo con la mano piatta. Il filtro zoccolo si asciuga più rapidamente.

Versare l'acqua di lavaggio

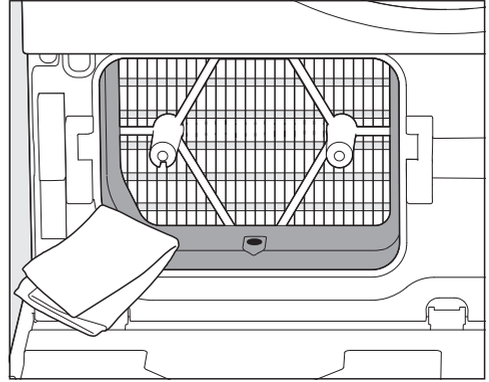
- Per catturare eventuali particelle o peluria, versare il contenuto della bacinella o del secchio attraverso un filtro (ad es, un filtro da caffè).
- Gettare il filtro nella spazzatura dei rifiuti domestici.

Pulire il supporto



- Pulire il supporto con un panno umido e un po' di acqua saponata.
- Pulire la gomma di guarnizione sul supporto senza danneggiarla.
- Asciugare con un panno morbido.

Pulire l'area del bordo davanti allo scambiatore di calore



- Pulire solo l'area del bordo in plastica e l'apertura sul lato destro dell'area del bordo.

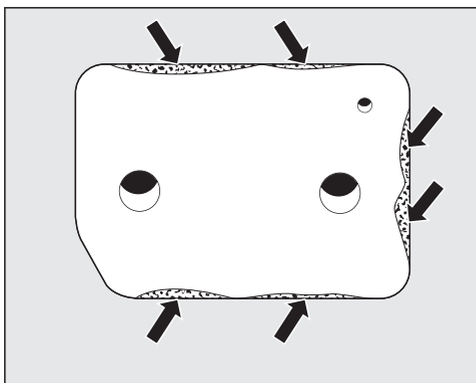
Consiglio: Utilizzare un panno umido e un po' di acqua saponata.

- Asciugare con un panno morbido.

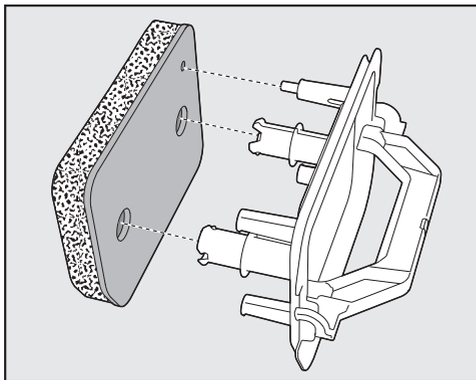
In genere, non è necessario pulire lo scambiatore di calore (alette di raffreddamento). Se sono visibili accumuli di peluria, attenersi alla voce "Controllare lo scambiatore di calore" del capitolo "Risoluzione dei problemi".

Pulizia e cura

Inserire il supporto e il filtro zoccolo



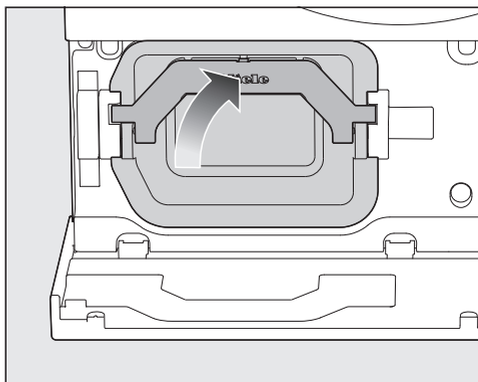
⚠ Danni dovuti a un filtro zoccolo danneggiato o consumato. Lo scambiatore di calore si ostruisce e si può verificare un danno. Controllare il filtro zoccolo come descritto alla voce “Sostituire il filtro dello zoccolo” del capitolo “Risoluzione dei problemi”. Sostituire il filtro dello zoccolo, se necessario.



- Inserire correttamente il filtro zoccolo sul supporto.

⚠ Danni dovuti a un filtro zoccolo troppo bagnato. Un filtro zoccolo troppo bagnato può compromettere il funzionamento dell'asciugatrice. Strizzare il filtro con cautela più volte.

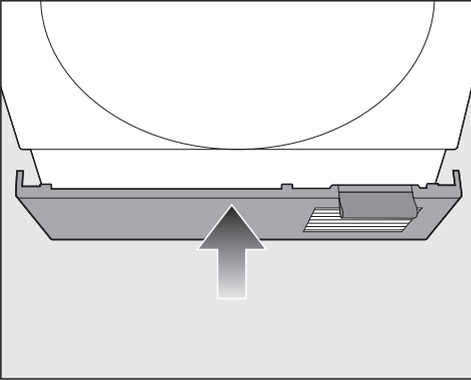
- Inserire il supporto sulla maniglia afferrandolo.



- Alzare la maniglia.

⚠ Danni dovuti a un filtro zoccolo mancante. Lo scambiatore di calore si ostruisce e si può verificare un danno. Utilizzare l'asciugatrice solo con il filtro zoccolo.

Chiudere lo sportello per zoccolo

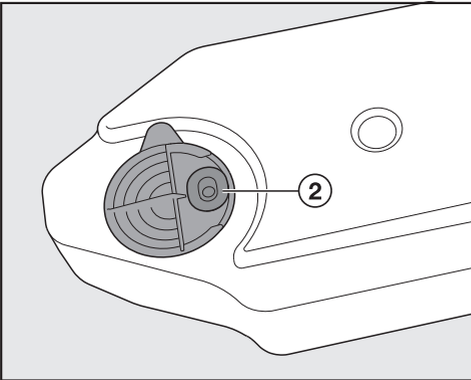


- Chiudere lo sportello per zoccolo.

Pulire la guarnizione in gomma sul contenitore della condensa

Consiglio per la pulizia:

pulire una o due volte all'anno e quando necessario.



- Eliminare i residui presenti con attenzione con un panno umido e un po' di acqua saponata dalla guarnizione in gomma ② sul contenitore della condensa.
- Controllare che la guarnizione in gomma sia ben pressata nella scanalatura.

Risoluzione dei problemi

La maggior parte dei guasti può essere risolta in autonomia. In molti casi si può risparmiare tempo e denaro senza bisogno di rivolgersi all'assistenza tecnica.

Accedere al sito www.miele.ch/it/support/customer-assistance per informazioni sulla risoluzione autonoma dei guasti.



Messaggi di errore a display dopo un'interruzione del programma

Segnalazione	Causa e intervento
Pulire il filtro impurità e il filtro zoccolo.	<p>Non è possibile stabilire immediatamente la causa.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Per disattivare il messaggio occorre spegnere l'asciugatrice e riaccenderla dopo breve tempo.■ Avviare un programma. <p>Se il programma si interrompe di nuovo e vengono segnalate anomalie, si tratta di un guasto. Contattare l'assistenza tecnica Miele.</p>
Vuotare il contenitore oppure controllare lo scarico.	<p>Il contenitore della condensa è pieno o il tubo di scarico è piegato.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Per disattivare il messaggio occorre spegnere l'asciugatrice e riaccenderla dopo breve tempo.■ Vuotare il contenitore della condensa.■ Controllare il tubo di scarico. Il tubo di scarico non deve essere piegato.

Risoluzione dei problemi

Segnalazione	Causa e intervento
<p>Errore F66 • Circuiti aria Pulire filtro impurità e filtro zoccolo. Controllare lo scambiatore di calore e i circuiti aria. Spegnerla e accendere la macchina. Se non si risolve il problema, contattare l'assistenza tecnica.</p>	<p>Peluria o residui di detersivo hanno ostruito i filtri per la peluria e il filtro zoccolo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Per disattivare il messaggio occorre spegnere l'asciugatrice e riaccenderla dopo breve tempo. ■ Pulire i filtri per la peluria e il filtro zoccolo. <ul style="list-style-type: none"> – V. capitolo “Pulizia e manutenzione”, voci “Pulizia dei filtri per la peluria” e “Pulizia del filtro zoccolo”. – Se i filtri per la peluria sono molto intasati o ostruiti, si devono lavare con acqua e si devono pulire i circuiti aria. V. cap. “Risoluzione dei problemi”, voce “Lavare il filtro per la peluria con acqua”. ■ Se il filtro per la peluria e il filtro zoccolo sono danneggiati o deformati oppure non possono più essere puliti, è necessario sostituirli. <p>Se al termine della pulizia ricompare il messaggio di errore, è possibile che le cause siano le seguenti.</p>
	<p>Il filtro zoccolo è stato inserito troppo bagnato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Strizzare il filtro con cautela. ■ Farlo asciugare all'aria.
	<p>Nel filtro zoccolo vi sono ancora residui che non si riescono a rimuovere.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Controllare il filtro dello zoccolo. V. cap. “Risoluzione dei problemi”, voce “Segni di usura sul filtro zoccolo”. ■ È possibile rigenerare il filtro zoccolo in lavatrice. V. cap. “Risoluzione dei problemi”, voce “Rigenerare il filtro zoccolo”.
	<p>Lo scambiatore di calore è ostruito.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Controllare lo scambiatore di calore. V. cap. “Risoluzione dei problemi” voce “Controllare lo scambiatore di calore”.

Risoluzione dei problemi

Indicazioni sul display

Segnalazione	Causa e intervento
Vuotare il contenitore oppure controllare lo scarico.	L'asciugatrice non funziona in modo ottimale o economico. Le possibili cause possono essere la presenza di residui di peluria o di detersivo. <ul style="list-style-type: none">■ Pulire i filtri per la peluria e il filtro zoccolo.<ul style="list-style-type: none">– V. cap. “Pulizia e manutenzione”, voci “Pulire i filtri per la peluria” e “Pulire il filtro zoccolo”.
	L'accensione dell'avvertenza può essere influenzata dallo stesso utente. <ul style="list-style-type: none">■ Seguire la descrizione al capitolo “Modifica delle impostazioni”, voce “Circuiti aria”.
Raffreddamento extra	Per raggiungere una temperatura necessaria per terminare il programma la biancheria viene raffreddata.
Raffreddamento extra/ Fine	La biancheria è ancora in corso di raffreddamento. <ul style="list-style-type: none">■ È possibile prelevare la biancheria e stenderla oppure lasciarla raffreddare nell'asciugatrice fino alla fine.
Livello di asciugatura modificato	Il livello di asciugatura precedentemente selezionato non è possibile combinato con quest'opzione. In automatico viene scelto il livello di asciugatura successivo.
Riempire il contenitore della condensa	Il contenitore della condensa è vuoto. Per SteamCare non è disponibile una quantità sufficiente d'acqua. <ul style="list-style-type: none">■ Riempire il contenitore della condensa almeno fino alla tacca —min—.
Aprire e chiudere lo sportello	Dopo aver selezionato il programma con SteamCare si richiede di introdurre la biancheria. <ul style="list-style-type: none">■ Sistemare la biancheria nel cestello.

Il programma di asciugatura dura a lungo

Anomalia	Causa e intervento
Il programma di asciugatura ha una durata troppo lunga.	Possono esserci diverse cause. <ul style="list-style-type: none">■ Spegnerne l'asciugatrice.■ Verificare tutte le cause descritte di seguito.■ Al termine del controllo, riaccendere l'asciugatrice.
	Nel luogo in cui è installata l'asciugatrice la temperatura è troppo alta.

Risoluzione dei problemi

Anomalia	Causa e intervento
	<ul style="list-style-type: none">■ Arieggiare bene.
	<p>Il cestello è troppo pieno.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Prelevare una parte della biancheria.
	<p>L'apertura per l'aria fredda nello sportello per zoccolo e la fessura tra il pavimento e il fondo dell'asciugatrice sono ostruite.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Togliere il cesto della biancheria o altri oggetti.
	<p>I capi sono troppo bagnati dopo il lavaggio.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Scegliere una velocità di centrifuga maggiore durante il lavaggio.
	<p>Residui di detersivo, capelli e lanugine possono causare intasamenti.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sciacquare i filtri per la peluria sotto l'acqua corrente.■ Controllare il circuito superiore dell'aria.■ Pulire il filtro zoccolo sotto l'acqua corrente.■ Se presente, rimuovere la peluria visibile dallo scambiatore di calore con l'aspirapolvere e un pennello per mobili. <p>Le indicazioni di pulizia riportate precedentemente sono disponibili al capitolo "Risoluzione dei problemi".</p>

Risultati di asciugatura non buoni

Anomalia	Causa e intervento
I capi in materiale sintetico hanno carica statica.	<p>I tessuti sintetici tendono a caricarsi di elettricità statica nell'asciugatrice.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Per ridurre la carica elettrostatica aggiungere ammorbidente all'ultimo risciacquo della lavatrice.

Risoluzione dei problemi

Anomalia	Causa e intervento
La biancheria è ancora umida.	Il cestello è troppo pieno o la biancheria si è ingarbugliata. ■ Sciogliere la biancheria ed eventualmente prelevare una parte.
	Il carico era composto da capi di composizione molto diversa. ■ Completare l'asciugatura con <i>Aria calda</i> . ■ In futuro, asciugare insieme capi dello stesso tipo.
	Il livello di asciugatura selezionato non soddisfa le aspettative. ■ Selezionare un altro livello di asciugatura. ■ È possibile impostare l'umidità residua di alcuni livelli di asciugatura come più secca o più umida. V. cap. "Modifica delle impostazioni"; voce "Livelli di asciugatura".
	A causa delle cerniere in metallo, il tenore di umidità della biancheria non viene determinato correttamente. ■ In futuro, aprire le cerniere. ■ Se il problema si ripresenta, asciugare questi capi con il programma <i>Aria calda</i> .
I capi non risultano asciutti in modo soddisfacente con l'opzione <i>DryCare 40</i>.	Nel luogo in cui è installata l'asciugatrice la temperatura è troppo alta. Per questo il processo <i>DryCare</i> è terminato in anticipo. ■ Arieggiare bene. ■ Per portare a termine l'asciugatura della biancheria, selezionare <i>Aria calda</i> e <i>DryCare 40</i> .
Durante l'asciugatura si stacca peluria dai capi.	In seguito all'uso degli indumenti e in parte durante il lavaggio si stacca peluria, che rimane sulla biancheria anche dopo il lavaggio. La sollecitazione con l'asciugatrice è minima. ■ V. capitolo "Pulizia e manutenzione", voce "Pulizia dei filtri per la peluria".

Suoni e odori

Anomalia	Causa e intervento
Si sentono brusii o rumori di funzionamento.	I rumori provengono dal compressore (pompa di calore) o dalla pompa per SteamCare. <ul style="list-style-type: none"> ■ Non occorre fare nulla.
	I brusii o i rumori di funzionamento durante l'asciugatura non indicano alcun guasto.
La biancheria e i cuscini in piuma hanno un odore sgradevole.	Per via della composizione naturale delle piume e dei residui di grasso possono formarsi dei cattivi odori. La biancheria è stata lavata con troppo poco detersivo. <ul style="list-style-type: none"> ■ Utilizzare <i>FranchiseDos</i>. ■ Far arieggiare i cuscini fuori dall'asciugatrice. ■ Lavare la biancheria in lavatrice con una quantità sufficiente di detersivo.

Problemi generali dell'asciugatrice

Anomalia	Causa e intervento
L'asciugatrice non si accende.	L'asciugatrice non è allacciata alla corrente elettrica. <ul style="list-style-type: none"> ■ Controllare se la spina è inserita nella presa. ■ Controllare se il fusibile è a posto.
	La funzione MotionReact è disattivata. Il sensore di MotionReact non reagisce. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sfiocare il sensore  e accendere l'asciugatrice. ■ Nelle impostazioni, controllare le impostazioni di MotionReact. ■ Controllare il sensore di MotionReact avvicinandosi dalla parte anteriore dell'asciugatrice.
L'asciugatrice è spenta a programma ultimato.	Questa asciugatrice si spegne automaticamente. Non si tratta di un guasto ma del regolare funzionamento.

Risoluzione dei problemi

Anomalia	Causa e intervento
<p>Non è possibile avviare alcun programma.</p>	<p>Non è possibile stabilire immediatamente la causa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Controllare se la spina è inserita nella presa. ■ Verificare che l'asciugatrice sia accesa. ■ Verificare se lo sportello dell'asciugatrice è chiuso correttamente. ■ Controllare i fusibili dell'impianto elettrico domestico. <p>Si è per caso verificata un'interruzione della corrente? Quando torna la corrente si avvia in automatico un programma eseguito in precedenza.</p>
<p>Il programma di asciugatura è in corso e il display rimane spento.</p>	<p>Il display si spegne automaticamente per risparmiare energia (standby).</p> <p>Se l'asciugatrice si trova nella fase anti piega, il cestello ruota a intervalli.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Per terminare la fase di standby sfiorare il display.
<p>Si vede che i filtri per la peluria sono intasati o ostruiti.</p>	<p>I residui di detersivo possono provocare la formazione di incrostazioni e ostruire i filtri per la peluria.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sciacquare i filtri per la peluria sotto l'acqua corrente. V. cap. "Risoluzione dei problemi", voce "Lavare il filtro per la peluria con acqua". <p>Un sovradosaggio di detersivo o un pessimo risultato di lavaggio sono le cause della formazione di incrostazioni nei filtri per la peluria.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Al prossimo lavaggio della biancheria, controllare il dosaggio di detersivo. Utilizzare meno detersivo se possibile.
<p>Al termine della pulizia del filtro zoccolo, il programma di asciugatura viene interrotto.</p>	<p>Il filtro zoccolo è stato inserito bagnato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Rimuovere il filtro zoccolo e asciugarlo facendo una leggera pressione tra i due asciugamani. <p>Il filtro zoccolo è molto ostruito.</p> <p>Se il programma si interrompe di nuovo sebbene il filtro zoccolo è asciutto, si raccomanda la rigenerazione in lavatrice.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Controllare dapprima tutte le misure come descritte nel cap. "Risoluzione dei problemi", voce "Rigenerare il filtro zoccolo".

Risoluzione dei problemi

Anomalia	Causa e intervento
Dopo aver rimosso il filtro zoccolo, si vede che si è accumulata acqua di condensa.	<p>Lo scarico dell'acqua di condensa è ostruito.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pulire lo scarico. V. cap. "Risoluzione dei problemi", voce "Pulire lo scarico dell'acqua di condensa"
Il getto di spruzzo per SteamCare non è sufficiente o manca.	<p>Il filtro per la peluria del contenitore della condensa è ostruito.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pulire il filtro per la peluria nel contenitore della condensa. V. cap. "Risoluzione dei problemi", voce "Pulire il filtro per la peluria nel contenitore della condensa".
	<p>L'ugello nell'apertura di carico è incrostato di calcare.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sostituire l'ugello. V. cap. "Risoluzione dei problemi", voce "Sostituire l'ugello per SteamCare". ■ Versare solo acqua di condensa reperibile in commercio. Non versare acqua di rete. <p>L'acqua di rete causa depositi di calcare.</p>
L'illuminazione cestello non si accende.	<p>L'illuminazione cestello si spegne in automatico dopo breve tempo e dopo aver avviato il programma (risparmio energetico).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Spegner e riaccendere l'asciugatrice. ■ Per accendere l'illuminazione cestello, aprire lo sportello della macchina.
	<p>L'illuminazione cestello è difettosa.</p> <p>L'illuminazione cestello è predisposta per una lunga durata e di norma quindi non deve essere sostituita.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Se l'illuminazione cestello non si accende, nonostante vari tentativi, contattare l'assistenza tecnica Miele. <p>L'illuminazione cestello difettosa può essere sostituita esclusivamente dal servizio di assistenza tecnica Miele.</p>
L'illuminazione del flacone profumato non si illumina a sufficienza.	<p>Regolando l'intensità del profumo cambia l'intensità della luce. Se l'intensità della luce cambia a malapena, allora l'illuminazione del flacone profumato è sporca.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pulire l'illuminazione del flacone profumato. V. cap. "Pulizia e manutenzione", voce "Pulire i filtri per la peluria".

Risoluzione dei problemi

Segni di usura sul filtro zoccolo

Se il filtro zoccolo presenta segni di usura, si deve sostituire.

⚠️ Danni dovuti a un filtro zoccolo consumato.

Lo scambiatore di calore si ostruisce e si può verificare un danno.

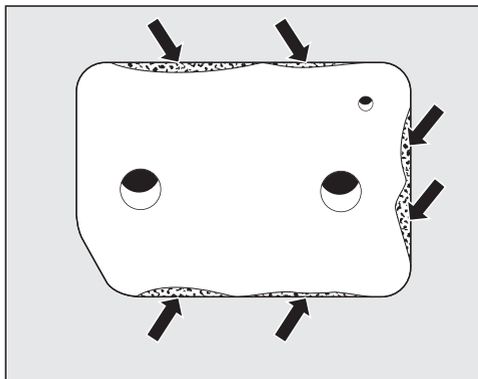
Se prima o dopo la pulizia si riconoscono i segnali di usura descritti di seguito, sostituire il filtro zoccolo (accessorio su richiesta).

I segni di usura sul filtro zoccolo possono essere:

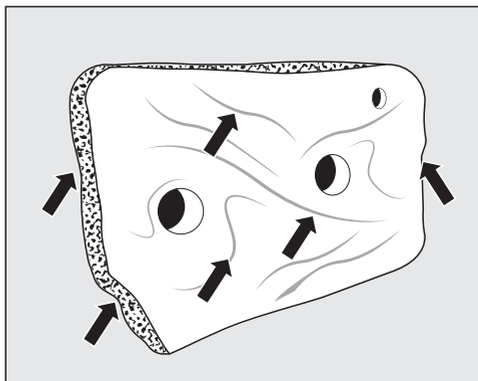
1. Imprecisioni nel montaggio e deformazioni
 - È necessario sostituirlo.
2. Crepe, strappi, macchie
 - È necessario sostituirlo.
3. Alterazioni di colore ai lati e sul filtro zoccolo
 - È possibile rigenerarlo in lavatrice.

Imprecisioni nel montaggio e deformazioni

Le imprecisioni nel montaggio e le deformazioni sono segni evidenti di usura. Per questo, i lati del filtro zoccolo non aderiscono più correttamente nell'asciugatrice.



Le imprecisioni nel montaggio si possono vedere in corrispondenza dei lati.

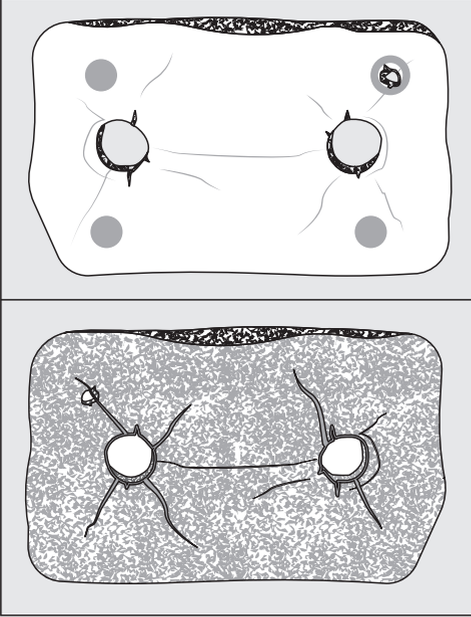


Le deformazioni si possono vedere ai lati e su tutto il filtro zoccolo.

Consiglio: È necessario sostituire il filtro zoccolo.

Crepe, strappi, macchie

Gli strappi e le crepe sono segni evidenti di usura.



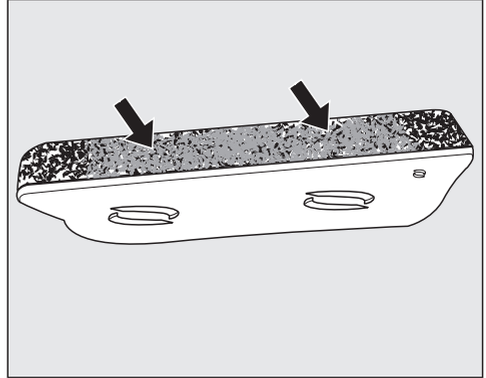
Crepe, strappi, macchie si vedono nei lati anteriore e posteriore.

Consiglio: È necessario sostituire il filtro zoccolo.

Alterazioni di colore ai lati e sul filtro zoccolo

Le alterazioni di colore sono residui di fibre e sostanze di lavaggio. In casi estremi tali residui formano incrostazioni resistenti e il filtro zoccolo si può ostruire.

Se anche il filtro zoccolo non presenta difetti alla vista, possono verificarsi imprecisioni di montaggio sul filtro zoccolo a causa dei residui. Gli altri residui si possono soffiare via oltre i lati nello scambiatore di calore.



Le alterazioni di colore e le incrostazioni si possono vedere in particolare in corrispondenza dei lati.

Consiglio: Rigenerare il filtro zoccolo in lavatrice. Se la rigenerazione non dà risultati migliori, è necessario sostituire il filtro zoccolo.

Consiglio: È possibile ridurre gli intasamenti e le incrostazioni sul filtro zoccolo.

Troppi residui indicano un sovradosaggio di detersivi in lavatrice oppure un pessimo risultato di lavaggio. Al prossimo lavaggio, controllare il dosaggio di detersivo. Utilizzare meno detersivo se possibile. In casi estremi, si consiglia di selezionare un risciacquo supplementare.

Risoluzione dei problemi

Rigenerare il filtro zoccolo

Consiglio: Per trattare il filtro zoccolo ostruito, è possibile rigenerare il filtro zoccolo in lavatrice.

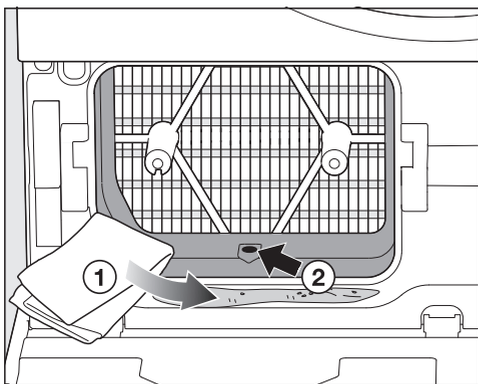
Controllare che non vi siano segni di usura sul filtro zoccolo. V. cap. "Risoluzione dei problemi", voce "Segni di usura sul filtro zoccolo". In caso di dubbio, sostituire il filtro zoccolo.

Consiglio: Uno o più filtri zoccolo sporchi si possono rigenerare in lavatrice.

- Rigenerare il filtro zoccolo separatamente senza capi e senza detersivo.
- Selezionare un programma di lavaggio breve con una temperatura di massimo 40 °C e una velocità di centrifuga di massimo 600 giri/min.

Dopo la centrifuga si può inserire il filtro zoccolo nell'asciugatrice.

Pulire lo scarico dell'acqua di condensa



- Asciugare con un panno morbido ①.
- Rimuovere la peluria presente dopo lo scarico ②, ad es. con uno stuzzicadenti o un cotton fioc.

Controllare lo scambiatore di calore

Lo scambiatore di calore si può ostruire se il filtro zoccolo presenta segni di usura.

⚠ Pericolo di ferirsi con le alette di raffreddamento affilate.

È possibile tagliarsi.

Non toccare le alette di raffreddamento con le mani.

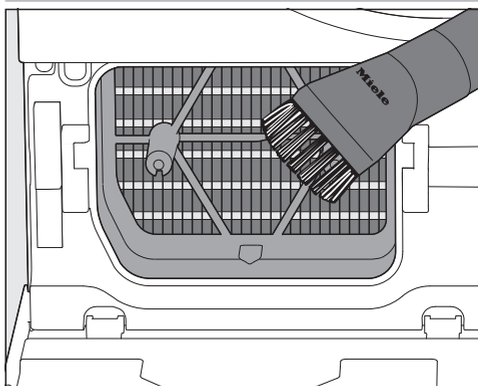
- Controllare che non si sia accumulata della peluria.

Non rimuovere la peluria visibile presente.

⚠ Danni causati dalle alette di raffreddamento piegate.

Se le alette di raffreddamento sono danneggiate o deformate, si può verificare un guasto.

Pulire con cautela le alette di raffreddamento con l'aspirapolvere e il pennello per mobili.



- Passare il pennello per mobili leggermente e senza applicare pressione sulle alette di raffreddamento.

Lavare il filtro per la peluria con acqua

Sciogliere i filtri per la peluria sotto l'acqua corrente

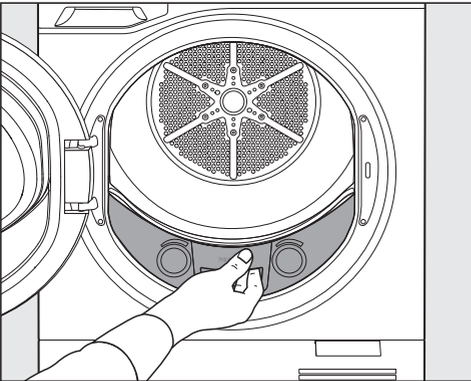
- se la durata del programma si è prolungata eccessivamente;
- se i filtri per la peluria sono visibilmente intasati/ostriuiti.

- Per evitare che la microplastica si difonda nel sistema delle acque di scarico, sfregare o aspirare dapprima la peluria.
- Sciogliere i filtri per la peluria con acqua corrente calda.
- Pulire le superfici lisce in plastica dei filtri per la peluria con un panno umido e un po' di acqua saponata.
- Scuotere per bene i filtri per la peluria.

Consiglio: Asciugarli con cautela con un panno morbido.

Estrarre il filtro per la peluria superiore

- Aprire lo sportello dell'asciugatrice.

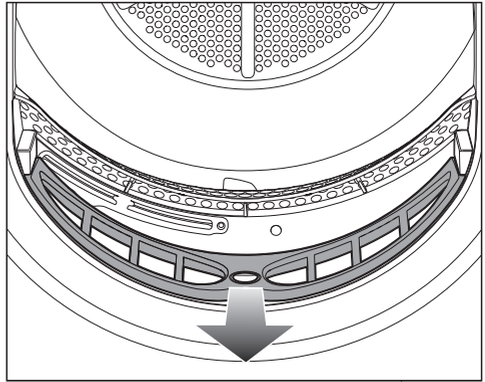


- Estrarre il filtro per la peluria.

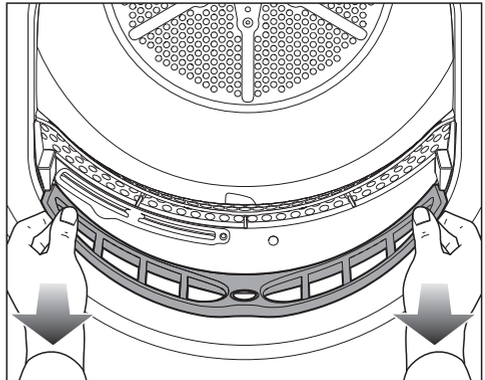
Estrarre il filtro per la peluria inferiore

Estrarre il filtro per la peluria solo in caso di necessità.

Provare quale delle seguenti opzioni di rimozione è la più adatta alle proprie esigenze.



- Inserire i pollici nell'incavo al centro.



- Oppure mettere i pollici a sinistra e a destra.
- Estrarre il filtro per la peluria.

Risoluzione dei problemi

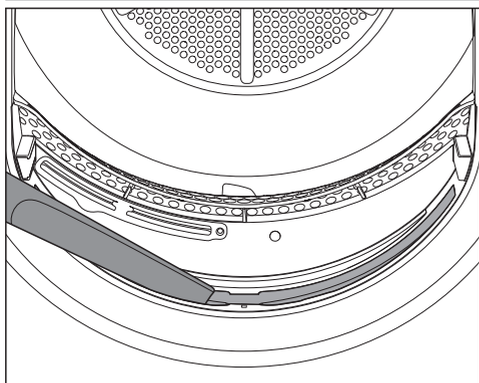
Controllare i circuiti aria

Controllare i circuiti aria a intervalli regolari.

Un grosso accumulo di peluria è un segno che il filtro per la peluria è danneggiato.

La durata di asciugatura può essere più lunga e l'asciugatrice può danneggiarsi.

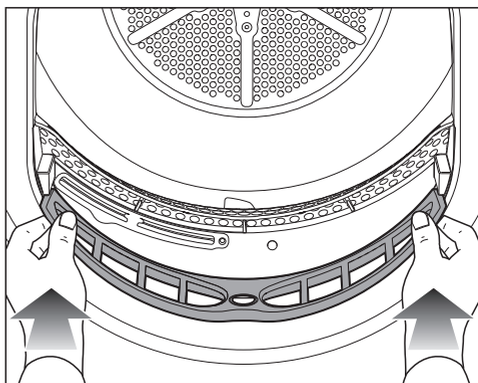
Sostituire i filtri per la peluria se sono danneggiati.



- Aspirare gli accumuli evidenti di peluria con un ugello lungo dell'aspirapolvere.

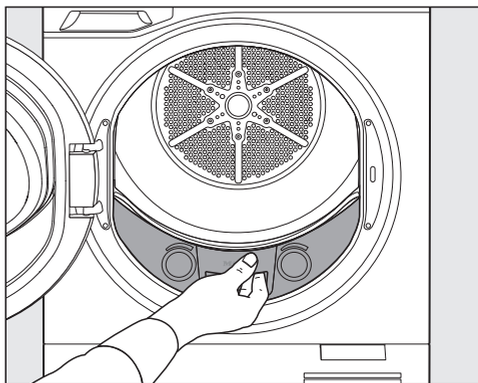
Consiglio: Gli accumuli ostinati di peluria si possono rimuovere con un panno umido e un po' di acqua saponata. Asciugare con un panno morbido.

Montare il filtro per la peluria inferiore



- Inserire il filtro per la peluria.

Montare il filtro per la peluria superiore



- Inserire il filtro per la peluria.
- Chiudere lo sportello dell'asciugatrice.

⚠ Danni dovuti a filtri per la peluria danneggiati.

Lo scambiatore di calore si ostruisce e si può verificare un danno.

Controllare regolarmente i filtri per la peluria. Sostituire il filtro per la peluria se è danneggiato.

Guasti dovuti a filtri per la peluria bagnati.

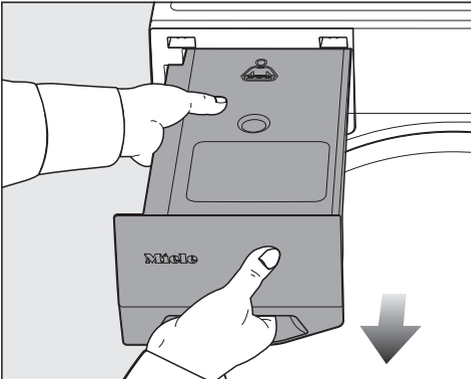
I filtri bagnati possono compromettere il funzionamento dell'asciugatrice. Asciugare con cura i filtri per la peluria.

Pulire i filtri per la peluria nel contenitore della condensa

In assenza del getto di spruzzo, è possibile che il filtro per la peluria nel contenitore della condensa sia ostruito.

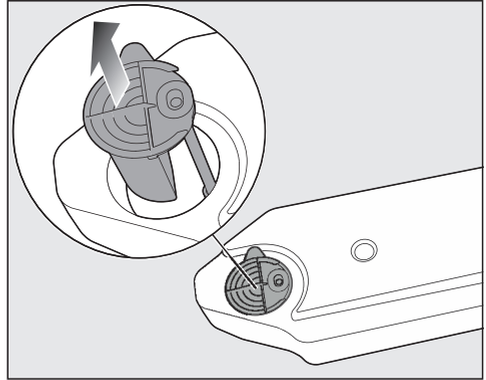
Estrarre il contenitore della condensa

⚠️ Danni allo sportello dell'asciugatrice e al contenitore della condensa. Possono comparire danni e graffi. Chiudere dapprima lo sportello dell'asciugatrice e poi estrarre il contenitore della condensa.

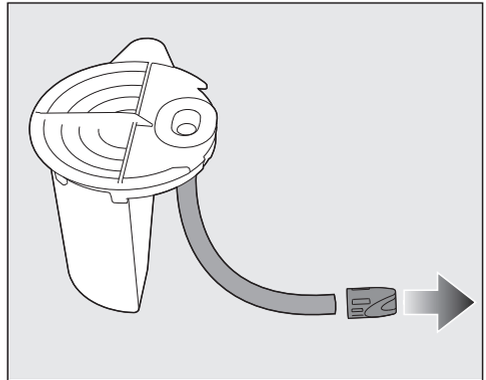


- Per estrarlo tenere saldamente il contenitore della condensa dalla maniglia e al centro.
- Affinché non fuoriesca acqua di condensa tenere il contenitore della condensa in orizzontale.

Pulire i tappi del filtro



- Afferrare in basso il nasello laterale del beccuccio.
- Estrarre il beccuccio.



- Tenere fermo il tubo.

Il tubo può staccarsi. Non tirare il tubo.

- Con l'altra mano staccare il tappo del filtro dall'estremità del tubo.
- Risciacquare il tappo del filtro con un getto di acqua fino all'eliminazione totale della peluria.
- Infilare il tappo pulito sull'estremità del tubo.

Risoluzione dei problemi

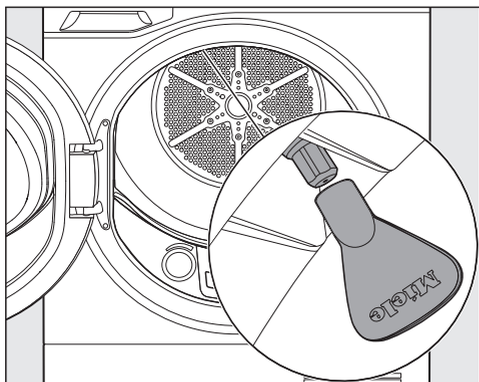
- Reinserire correttamente il beccuccio nell'apertura del contenitore della condensa e lasciare scivolare il tubo nel contenitore della condensa.

Sostituire l'ugello per SteamCare

In assenza del getto di spruzzo, è possibile che l'ugello per SteamCare sia ostruito.

Consiglio: È necessario sostituire l'ugello per SteamCare (accessorio su richiesta) se questo non funziona più correttamente. Per la sostituzione è necessario un utensile speciale, in dotazione con il nuovo ugello.

L'ugello per SteamCare è in alto a sinistra, nell'apertura di carico.



- Infilare l'utensile sull'ugello.

 Danni causati dall'utilizzo di un utensile sbagliato.

Si possono danneggiare l'ugello o l'asciugatrice.

Utilizzare solo l'utensile in dotazione e nessun altro utensile.

- Per svitare l'ugello ruotare l'utensile verso sinistra.
- Infilare il nuovo ugello nell'utensile.
- Per avvitare l'ugello ruotare saldamente l'utensile verso destra.

L'asciugatrice non può funzionare senza ugello per SteamCare.

Non si garantisce un funzionamento corretto.

Nel sito www.miele.com/service sono disponibili informazioni sulla risoluzione autonoma dei guasti e sui pezzi di ricambio Miele.

Contatti in caso di guasti

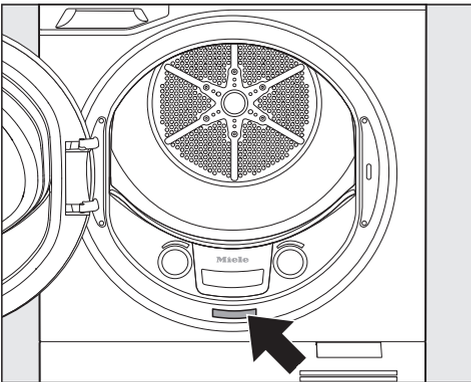
Se non è possibile eliminare il guasto, contattare ad es. il rivenditore specializzato Miele o l'assistenza tecnica Miele.

È possibile prenotare online l'assistenza tecnica Miele accedendo a www.miele.com/service.

I contatti dell'assistenza tecnica Miele si trovano in fondo al presente documento.

L'assistenza tecnica necessita dell'identificativo del modello e del numero di serie (fabbr./SN/n.). Queste due informazioni sono riportate sulla targhetta dati.

La targhetta dati è visibile una volta aperto lo sportello dell'asciugatrice:



Banca dati EPREL

Le informazioni relative all'etichettatura energetica e alle specifiche per la progettazione ecocompatibile delle macchine per uso domestico sono contenute nella banca dati prodotti (EPREL). Al seguente link

<https://eprel.ec.europa.eu/> è disponibile la banca dati prodotti. Verrà richiesto di immettere l'identificativo del modello, che si trova sulla targhetta dati.



Garanzia

La durata della garanzia è di 2 anni.

Ulteriori informazioni sono contenute nelle condizioni di garanzia allegate.

Accessori acquistabili

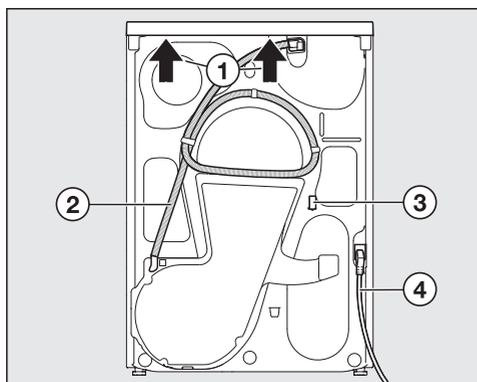
Nello shop online, presso l'assistenza tecnica Miele oppure presso il rivenditore specializzato Miele sono disponibili prodotti appositamente progettati per l'asciugatrice, come ad es. flacone profumato, cesto dell'asciugatrice e accessori.

Utilizzare il seguente codice QR per accedere allo shop online:



Installazione

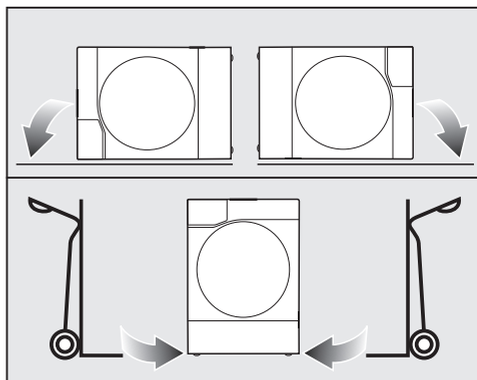
Vista posteriore



- ① Sporgenza del coperchio con possibilità di presa per il trasporto
- ② Tubo di scarico per la condensa
- ③ Gancio per avvolgere il cavo di alimentazione durante il trasporto
- ④ Cavo di alimentazione

Trasporto asciugatrice

⚠️ Danni alle persone o a cose per via di un trasporto errato.
Se l'asciugatrice si ribalta, è possibile ferirsi e causare danni.
Assicurarsi che durante il trasporto l'asciugatrice sia stabile.



- Trasportare l'asciugatrice solo sulla parete laterale destra o sinistra:
 - in orizzontale (ad es. in un'auto) o
 - in verticale con un carrello

Trasportare l'asciugatrice verso la superficie di posizionamento

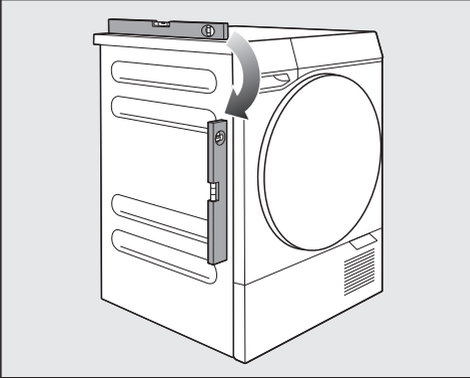
- Trasportare l'asciugatrice afferrandola dai piedini avvitabili anteriori e dalla sporgenza del coperchio posteriore.

Prima di un trasloco scaricare l'acqua di condensa

L'acqua di condensa rimanente può fuoriuscire dall'asciugatrice durante il trasporto (ad es. durante un trasloco).

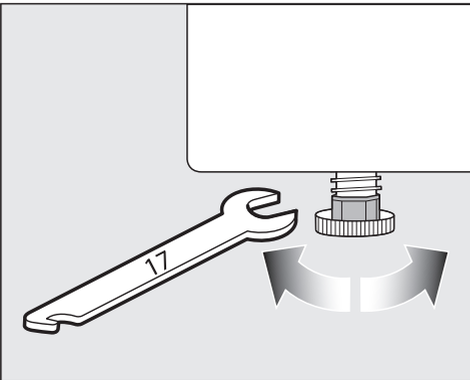
- Per scaricare l'acqua di condensa avviare un programma qualsiasi prima del trasporto.

Sistemare l'asciugatrice in piano



Per funzionare perfettamente, questa asciugatrice deve essere allineata in piano.

Con l'ausilio dei piedini avvitabili nell'asciugatrice si possono pareggiare le irregolarità del pavimento.



- Regolare i piedini dell'asciugatrice avvitandoli o svitandoli con una chiave a forcella o a mano.

Condizioni aggiuntive per il posizionamento

Porte delle camere e ante dei mobili

 Pericolo se lo sportello dell'asciugatrice non si può aprire completamente.

Altrimenti, non è garantito il funzionamento sicuro dell'asciugatrice.

L'asciugatrice non può essere posizionata in posti in cui le porte impediscono l'apertura completa dello sportello dell'asciugatrice.

Nello spazio di apertura dello sportello non è consentito installare porte chiudibili, scorrevoli, o ante chiudibili nel senso inverso allo sportello.

Accessibilità della presa

 Pericolo di scossa elettrica.

Possono verificarsi danni a persone e cose.

Per staccare velocemente l'asciugatrice dalla corrente in caso di necessità la presa deve essere accessibile.

Installazione

Misure precauzionali contro gli incendi



⚠ Pericolo di incendio ed esplosione a causa del danneggiamento dell'asciugatrice.

Il refrigerante è infiammabile ed esplosivo.

Non apportare modifiche all'asciugatrice. Accertarsi che l'asciugatrice non si danneggi.

Se l'asciugatrice si è danneggiata, seguire le indicazioni:

- Evitare fiamme vive o fonti di accensione.
- Staccare l'asciugatrice dalla rete elettrica.
- Arieggiare il luogo di posizionamento dell'asciugatrice.
- Avvisare l'assistenza tecnica Miele.

Aerazione dell'asciugatrice

Durante il funzionamento, l'asciugatrice sviluppa calore che deve essere convogliato verso l'esterno. Per questo motivo arieggiare sempre a sufficienza il locale (ad esempio aprendo una finestra).

⚠ Guasti dovuti a un raffreddamento insufficiente dell'aria dell'asciugatrice.

Il tempo di asciugatura e il fabbisogno energetico dell'asciugatrice aumentano, il programma può interrompersi.

L'apertura per l'aria fredda nello sportello per zoccolo non deve essere coperta, ad es. da un cesto della biancheria.

Non ridurre lo spazio tra il fondo dell'asciugatrice e il pavimento con battiscopa, tappeti a pelo lungo e cose simili.

Posizionamento sottopiano o in un armadio

È possibile posizionare l'asciugatrice sotto un piano di lavoro (nicchia d'incasso altezza min. 850 mm). È anche possibile incassarla in un armadio. La durata di asciugatura può allungarsi in caso di incasso.

Non è possibile smontare il coperchio dell'apparecchio.

 Guasti dovuti alla fuoriuscita ostacolata dell'aria. Il tempo di asciugatura e il fabbisogno energetico dell'asciugatrice aumentano, il programma può interrompersi. Evitare un'eccessiva formazione di calore attraverso una dissipazione mirata del calore.

Evitare un'eccessiva formazione del calore

Grazie ad alcune misure, è possibile ridurre l'eccessiva formazione di calore.

- Svitare leggermente i piedini dell'asciugatrice in modo che lo spazio tra il pavimento e il fondo dell'asciugatrice sia di almeno 20 mm.
- Interrompere la parte dello zoccolo continuo dei mobili dove si trova l'asciugatrice.
- In caso di installazione in un armadio, praticare delle aperture nell'armadio stesso (installare le griglie di ventilazione).

Colonna lava-asciuga

È possibile formare una colonna lava-asciuga con una lavatrice Miele. Per fare ciò occorre un kit intermedio disponibile come accessorio su richiesta presso i rivenditori specializzati o presso il servizio di assistenza tecnica Miele.

Utilizzare soltanto il kit di collegamento per la colonna lava-asciuga Miele.

In caso di posizionamento a colonna, la funzione del sensore di prossimità (MotionReact) dell'asciugatrice non è disponibile o è limitata. Non si tratta di un guasto.

Zoccolo

Per questa asciugatrice uno zoccolo con cassetto è disponibile come accessorio su richiesta presso i rivenditori specializzati o presso il servizio di assistenza tecnica Miele.

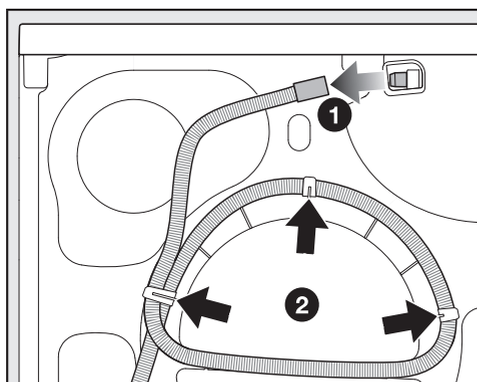
Collegamento esterno dell'acqua di condensa

Preparare il tubo di scarico

 Danneggiamento del tubo di scarico a causa dell'uso improprio. Il tubo di scarico si potrebbe danneggiare e l'acqua di condensa potrebbe fuoriuscire. Non tirare il tubo di scarico, non allungarlo e non piegarlo.

Munirsi di un contenitore. Nel tubo di scarico si trova una piccola quantità di acqua residua proveniente dal test finale di Miele.

Installazione



④ Valvola di ritenuta

⑤ Supporto tubo

① Sfilare il tubo di scarico.

② Sfilare il tubo di scarico dai ganci di fissaggio.

■ Srotolare il tubo di scarico.

■ Lasciar defluire l'acqua residua in un contenitore.

Lunghezza tubo: 1,49 m

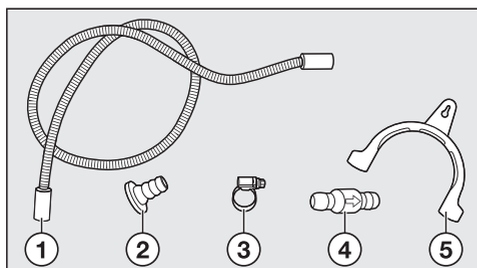
Prevalenza, massima: 1,00 m

Lunghezza di scarico, massima: 4,00 m

Accessori su richiesta per lo scarico

Gli accessori sono reperibili presso i rivenditori specializzati Miele o presso il servizio di assistenza tecnica Miele.

Accessori in dotazione per lo scarico



① Prolunga del tubo

② Adattatore

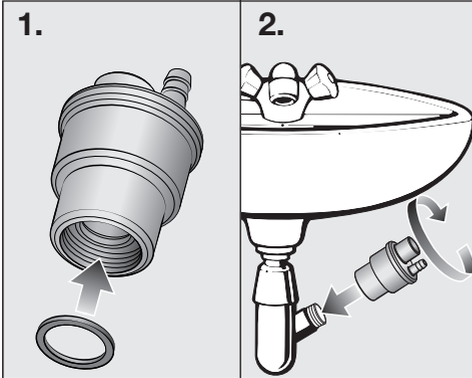
③ Fascetta per tubo

Adattatore per lo scarico

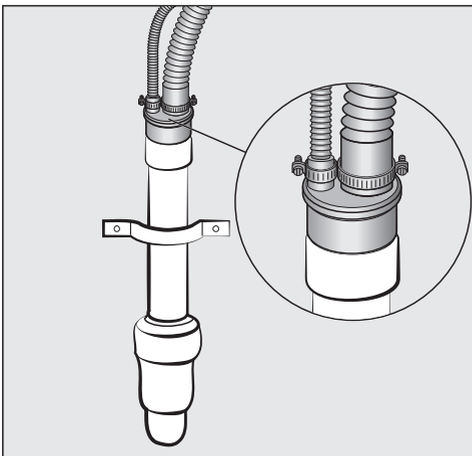
Miele mette a disposizione un adattatore per la lavatrice e l'asciugatrice come accessorio su richiesta. Per l'asciugatrice è integrata una valvola di ritenuta.

L'adattatore si può utilizzare:

- per il sifone di un lavandino



- per un tubo in plastica DN 40/DN 50



Installazione

Condizioni di installazione con la valvola di ritenuta

⚠️ Danni a cose se la parte terminale del tubo è immersa nell'acqua.

L'acqua che rifluisce può danneggiare l'asciugatrice e il luogo in cui è installata.

Utilizzare sempre una valvola di ritenuta in caso di installazione in tutti gli allacciamenti che portano acqua.

Condizioni di installazione in cui è necessario utilizzare la valvola di ritenuta:

- Scarico in un lavello
- Scarico in un pozzetto di scarico (gully)
- Allacciamento al sifone di un lavandino
- Allacciamento a una conduttura alla quale sono collegate ad es. anche una lavatrice o una lavastoviglie.

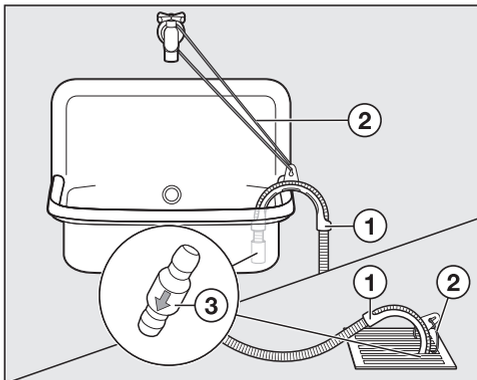
Guasti dovuti a una installazione errata della valvola di ritenuta.

In caso di installazione errata, non è più possibile scaricare, il programma si interrompe.

La freccia sulla valvola deve essere rivolta nella direzione di flusso.

Installare uno scarico semplice

È possibile scaricare l'acqua di condensa ad es. in un lavandino o pozzetto di scarico (gully).



- Utilizzare il supporto tubo (1).
- Fissare il supporto tubo ad es. con un filo (2).

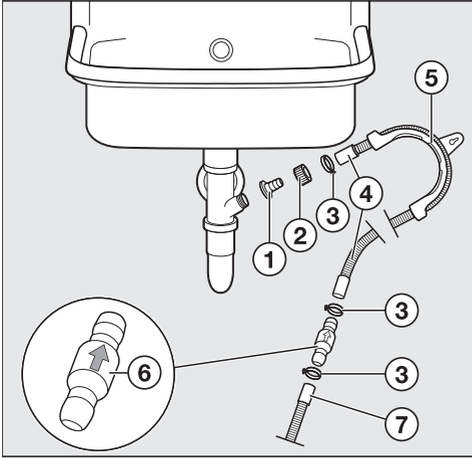
Raccomandazione: inserire la valvola di ritenuta (3) nell'estremità del tubo.

⚠️ Danni dovuti alla fuoriuscita di acqua.

Se il tubo di scarico si sgancia, l'acqua che fuoriesce può provocare danni.

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

Installare lo scarico al sifone di un lavandino



- ① Adattatore
- ② Dado a calotta del lavandino
- ③ Fascette per tubo
- ④ Prolunga del tubo
- ⑤ Supporto tubo
- ⑥ Valvola di ritenuta
- ⑦ Tubo di scarico, asciugatrice

- Installare l'adattatore ① con il dado a calotta ② al sifone del lavandino.

Se il dado a calotta è dotato di una rondella, questa deve essere tolta.

- Infilare l'estremità della prolunga del tubo ④ sull'adattatore ①.
- Con un cacciavite stringere la fascetta per tubo ③ dietro al dado a calotta del lavandino.
- Utilizzare il supporto tubo ⑤.
- Collegare la prolunga del tubo ④ alla valvola di ritenuta ⑥ sul tubo di scarico ⑦ dell'asciugatrice.

- Fissare la valvola di ritenuta ⑥ con le fascette per tubo ③.

Allacciamento elettrico

L'asciugatrice è "dotata di spina" di serie per il collegamento a una presa di sicurezza.

Posizionare l'asciugatrice in modo tale che la presa sia accessibile. Se la presa non è 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 dell'asciugatrice a prese multiple e prolunghere può causare un sovraccarico dei cavi.

Per motivi di sicurezza non utilizzare prese multiple e prolunghere.

Per motivi di sicurezza si consiglia l'uso di un interruttore automatico differenziale (RCD) del tipo  nell'impianto della casa per l'allacciamento elettrico dell'asciugatrice.

Se un cavo di alimentazione è danneggiato, sostituirlo solo con un cavo speciale dello stesso tipo (disponibile presso il servizio di assistenza tecnica Miele). Per motivi di sicurezza è necessario che la sostituzione venga effettuata da personale qualificato o dall'assistenza tecnica Miele.

Installazione

Per l'assorbimento nominale e il relativo amperaggio del fusibile vedere le istruzioni d'uso oppure la targhetta dati.

Confrontare questi dati con i dati dell'allacciamento elettrico in loco.

In caso di dubbio consultare un elettricista qualificato.

È possibile il funzionamento temporaneo o permanente con un sistema di alimentazione di energia elettrica autosufficiente o non sincronizzato alla rete (ad es. reti autonome, sistemi di backup). Requisito per il funzionamento è che il sistema di alimentazione di energia rispetti le disposizioni della norma EN 50160 o similari.

Le misure di sicurezza previste nell'impianto domestico e in questo prodotto Miele devono essere garantite per la funzionalità e le procedure anche nel funzionamento autonomo o non sincronizzato alla rete, oppure sostituite da uguali misure nell'installazione. Come descritto per esempio nella pubblicazione attuale della VDE-AR-E 2510-2.

 **Danni dovuti all'avvio anticipato di un programma di asciugatura.**

La pompa di calore può danneggiarsi.

È possibile accendere l'asciugatrice e collegarla in rete. Tuttavia, per evitare possibili danni, avviare un programma di asciugatura solo dopo che è passata un'ora.

Dati tecnici

Altezza	850 mm
Altezza regolabile	845–855 mm
Larghezza	596 mm
Profondità	643 mm
Profondità con sportello dell'asciugatrice aperto	1'110 mm
inseribile sotto un piano di lavoro	sì
impilabile a colonna	sì
Altezza/larghezza/profondità per sottopiano	850/600/600 mm
Peso	55 kg
Volume cestello	120 l
Carico	9 kg (peso biancheria asciutta)
Contenitore della condensa, volume	4,2 l
Tubo di scarico, lunghezza	1,49 m
Prevalenza, massima	1,00 m
Lunghezza di scarico, massima	4,00 m
Cavo di alimentazione, lunghezza	2,00 m
Tensione elettrica	v. targhetta dati
Potenza elettrica assorbita	v. targhetta dati
Protezione elettrica con fusibile	v. targhetta dati
Refrigerante ed effetto serra potenziale	v. targhetta dati
Marchi di controllo	v. targhetta dati
Consumi energetici	v. "Consumi"
LED diodi luminosi	Classe 1
Banda di frequenza	2,4000–2,4835 GHz
Potenza di trasmissione massima	< 100 mW

Installazione

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 alla pagina www.miele.ch
- Assistenza, richiesta di informazioni, istruzioni d'uso, alla pagina <https://miele.ch/manual> indicando nome del prodotto o numero di serie

Miele AG

Limmatstrasse 4
8957 Spreitenbach

Miele SA

Sous-Riette 23
1023 Crissier

Tel. 0848 848 048
www.miele.ch/contact

www.miele.ch

TQ 100-10 CH L

it-CH

M.-Nr. 12 701 500 / 03 / 002