

Miele

Istruzioni d'uso Lavatrice






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

Indice

Istruzioni per la sicurezza e avvertenze	5
Uso della lavatrice	12
Pannello comandi	12
Funzionamento display	13
Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente	14
Al primo avvio	15
Eliminare la pellicola protettiva e gli adesivi pubblicitari	15
Aprire lo sportello al termine del programma	16
Per lavare nel rispetto dell'ambiente	17
1. Preparare la biancheria	18
2. Caricare la lavatrice	19
3. Selezionare un programma	20
4. Aggiungere il detersivo	22
Cassetto detersivi	22
CapDosing	24
5. Avviare il programma	26
Aggiungere biancheria mentre il programma è in corso.	26
6. Fine programma	27
Centrifuga	28
Numero di giri in centrifuga finale nel programma di lavaggio.	28
Posticipo dell'avvio	29
Elenco programmi	30
Opzioni	34
Breve	34
+Acqua	34
Prelavaggio	34
Ai programmi si possono aggiungere le seguenti opzioni	35
Svolgimento del programma	36

Modificare il programma	38
Modificare il programma (sicurezza bimbi).....	38
Interrompere il programma.....	38
Simboli di trattamento dei tessuti	39
Detersivo	40
Il detersivo adatto.....	40
Anticalcare.....	40
Dosatori	40
Prodotti per il trattamento successivo della biancheria	40
Consigli sui detersivi Miele	42
Consigli relativi ai detersivi in base alla normativa (UE) Nr. 1015/2010.....	43
Pulizia e manutenzione	44
Pulire il pannello e l'involucro	44
Pulire il cassetto detersivi	44
Igienizzare(pulizia del cestello)	46
Pulire il filtro nel tubo di afflusso	46
Cosa fare se	47
Il programma non si avvia	47
Interruzione programma e spia guasti sul pannello si accendono.....	48
Durante lo svolgimento del programma sul display tempo compare un simbolo.....	49
Sul pannello comandi si accende una spia alla fine del programma	49
Problemi generali con la lavatrice.....	50
Risultato di lavaggio non soddisfacente	52
Lo sportello non si apre	53
Aprire lo sportello se il tubo di scarico è intasato e/o manca elettricità.....	54
Assistenza tecnica	56
Contatti in caso di guasto	56
Accessori su richiesta	56
Garanzia	56
Installazione	57
Vista anteriore.....	57
Vista posteriore	58
Superficie di posizionamento	59
Trasportare la lavatrice fino al luogo di posizionamento	59
Rimuovere la sicurezza di trasporto	59
Montare le sicurezze trasporto	61

Indice

Registrazione l'apparecchio	62
Svitare il piedino e bloccarlo	62
Inserimento sotto un piano di lavoro	63
Colonna bucato	63
Sistema antiallagamento Miele	64
Afflusso acqua	65
Scarico idrico	66
Allacciamento elettrico	67
Consumi	68
Indicazioni per test comparativi	68
Dati tecnici	69
Scheda per lavatrici a uso domestico	70
Funzioni di programmazione	72
Deselezionare e selezionare la funzione di programmazione	72
Modificare e salvare la funzione di programmazione	73
Uscire dal livello di programmazione	73
<i>P13</i> Acustica tasti	73
<i>P14</i> Codice PIN	74
<i>P22</i> Modalità spegnimento display	74
<i>P24</i> Memory	75
<i>P26</i> Prolungamento prelavaggio Cotone	75
<i>P28</i> Ciclo più delicato	75
<i>P29</i> Riduzione temperatura	75
<i>P30</i> +Acqua	76
<i>P31</i> Livello +Acqua	76
<i>P32</i> Livello massimo di risciacquo	76
<i>P33</i> Raffreddamento liscivia	77
<i>P34</i> Fase antipiega	77
<i>P62</i> Luminosità tasti sensore dimmerata	77
Prodotti per il lavaggio e la cura	78
Detersivo	78
Detersivo specifico 	79
Prodotto per la cura dei tessuti 	80
Additivo 	80
Manutenzione della macchina	80

Istruzioni per la sicurezza e avvertenze

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

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

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

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

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

Uso previsto

- ▶ Questa lavatrice è destinata esclusivamente all'uso domestico.
- ▶ Non è destinata all'impiego in ambienti esterni.
- ▶ La lavatrice deve essere utilizzata sempre nei limiti del normale uso domestico, non per uso professionale, per lavare capi dichiarati idonei dal produttore sull'etichetta. Qualsiasi altro impiego non è ammesso. Miele declina ogni responsabilità per danni derivanti da usi non conformi a quelli previsti o da un uso errato dell'apparecchio.

Istruzioni per la sicurezza e avvertenze

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

Bambini

► Tenere lontano dalla lavatrice i bambini al di sotto degli otto anni oppure sorvegliarli costantemente.

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

► In ogni caso non permettere loro di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione sulla lavatrice senza sorveglianza.

► Sorvegliare i bambini che si trovano nelle immediate vicinanze della lavatrice. Non permettere loro di giocarci.

Sicurezza tecnica

► Attenersi a quanto riportato nei capitoli “Installazione” e “Dati tecnici”.

► Prima di installare la lavatrice verificare che non vi siano danni visibili. Non installare e mettere in funzione una lavatrice danneggiata.

Istruzioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ Prima di collegare la lavatrice alla rete elettrica, accertarsi che i valori di allacciamento (protezione, tensione e frequenza) riportati sulla targhetta dati corrispondano a quelli della rete elettrica. In caso di dubbi, consultare un elettricista qualificato.
- ▶ Il funzionamento sicuro e affidabile della lavatrice è garantito solo se la macchina è allacciata alla rete elettrica pubblica.
- ▶ La sicurezza elettrica della lavatrice è garantita solo in presenza di un regolare conduttore di protezione.
È importante assicurarsi che questa condizione sia verificata, perché fondamentale per la sicurezza. In caso di dubbi far controllare l'impianto da un tecnico specializzato.
Miele non risponde di eventuali danni causati dall'assenza o dall'interruzione del conduttore di protezione.
- ▶ Per motivi di sicurezza non utilizzare prolunghe, spine multiple o simili (pericolo di incendio dovuto al surriscaldamento).
- ▶ Sostituire eventuali pezzi guasti o difettosi con ricambi originali Miele; solo così Miele può garantire il pieno rispetto degli standard di qualità previsti.
- ▶ Garantire sempre l'accessibilità della presa onde poter staccare in qualsiasi momento la lavatrice dalla rete elettrica.

Istruzioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ Riparazioni non eseguite a regola d'arte possono esporre l'utente a gravi pericoli, per i quali Miele non si assume alcuna responsabilità. Eventuali riparazioni possono essere effettuate solo dal servizio di assistenza tecnica Miele autorizzato, diversamente il produttore non è responsabile per i danni che ne possono derivare e la garanzia decade.
- ▶ Se il cavo di alimentazione elettrica è danneggiato, deve essere completamente sostituito da personale tecnico autorizzato Miele per evitare all'utente qualsiasi pericolo.
- ▶ In caso di guasti o per procedere alla pulizia della lavatrice, tenere presente che l'elettrodomestico è staccato dalla rete elettrica solo se:
 - la spina della lavatrice è staccata dalla presa oppure
 - l'interruttore generale dell'impianto elettrico di casa è disinserito oppure
 - il fusibile dell'impianto elettrico è completamente svitato (e quindi tutto l'impianto elettrico è staccato).
- ▶ La lavatrice può essere collegata all'acqua solo con tubi nuovi. Evitare assolutamente di usare tubi vecchi. Controllare quindi periodicamente i tubi. Se si riscontrano danni si potranno così sostituire in tempo, evitando che si verifichino perdite d'acqua.
- ▶ La pressione di flusso dell'acqua deve essere di almeno 100 kPa e non deve superare 1.000 kPa.
- ▶ Questa lavatrice non può essere messa in funzione in luoghi non stazionari (ad es. sulle navi).
- ▶ Non si possono effettuare modifiche alla lavatrice che non siano state espressamente autorizzate da Miele.

Impiego corretto

- ▶ Non installare la lavatrice in ambienti esposti al gelo. Se i tubi gelano possono scoppiare o rompersi. Inoltre, con temperature inferiori allo zero l'elettronica può non funzionare correttamente.
- ▶ Prima di mettere in funzione per la prima volta la lavatrice, togliere dal retro le barre di sicurezza per il trasporto (v. cap. "Installazione", par. "Togliere le sicurezze trasporto"). Se non vengono tolte, quando la lavatrice centrifuga, possono provocare danni ai mobili e alle apparecchiature adiacenti, oltre che alla macchina stessa.
- ▶ In caso di assenza prolungata (ad es. per ferie), chiudere il rubinetto dell'acqua, a maggior ragione se nelle vicinanze della lavatrice non vi è uno scarico a pavimento (gully).
- ▶ Pericolo di allagamento!
Prima di agganciare il tubo di scarico a un lavandino, assicurarsi che l'acqua possa defluire rapidamente. Fissare il tubo di scarico in modo che non si possa muovere perché la forza dell'acqua potrebbe spingerlo fuori dal lavandino.
- ▶ Attenzione a non lavare, assieme alla biancheria, anche corpi estranei (ad es. chiodi, aghi, monete, graffette). Questi corpi estranei possono danneggiare la lavatrice (ad es. il cestello o la vasca) e, a loro volta, le parti danneggiate possono rovinare la biancheria.
- ▶ Il carico massimo è di 8 kg (biancheria asciutta). Carichi parziali per singoli programmi sono riportati al capitolo "Elenco programmi".

Istruzioni per la sicurezza e avvertenze

- ▶ Se il detersivo viene dosato correttamente, si può evitare di decalcificare la macchina. Se tuttavia la lavatrice fosse così incrostata da rendere necessaria una decalcificazione, utilizzare solo prodotti specifici a base di acidi citrici naturali. Miele consiglia il decalcificante Miele, reperibile presso l'assistenza tecnica Miele autorizzata, i rivenditori Miele oppure lo shop.miele.it online. Attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate sulla confezione del prodotto.
- ▶ Capi che sono stati precedentemente trattati con solventi o prodotti che li contengono devono essere ben risciacquati in acqua pulita prima di essere caricati in macchina per il lavaggio.
- ▶ Non utilizzare mai in lavatrice detersivi contenenti solventi (ad es. benzina, trielina). Questi prodotti potrebbero danneggiare dei componenti della macchina e generare vapori tossici. Pericolo di esplosione e di incendio!
- ▶ Non utilizzare mai sulla lavatrice detersivi o detergenti che contengono solventi (ad es. trielina, benzina). Possono danneggiare le superfici in plastica.
- ▶ Eventuali prodotti coloranti devono essere espressamente dichiarati idonei all'impiego in lavatrice e possono essere utilizzati solamente nei limiti del normale uso domestico. Attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate sulla confezione del prodotto.
- ▶ I prodotti decoloranti, invece, possono provocare corrosioni perché contengono dei composti di zolfo e quindi non possono assolutamente essere utilizzati in lavatrice.
- ▶ Se il detersivo dovesse penetrare negli occhi, sciacquare subito con abbondante acqua tiepida. In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico. In caso di lesioni cutanee o di pelle sensibile, evitare il contatto con il detersivo.

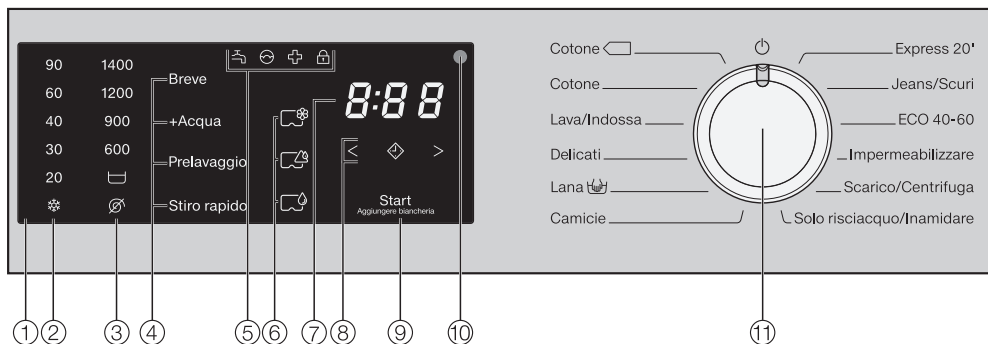
Accessori

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

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

Uso della lavatrice

Pannello comandi



① Area comandi

Il pannello comandi è composto dall'indicazione della durata e da diversi tasti sensore. I singoli tasti sensore vengono spiegati di seguito.

② Tasti sensore temperatura

Per selezionare la temperatura di lavaggio desiderata.





③ Tasti sensore numeri di giri

Per selezionare il numero di giri desiderato per la centrifuga finale.




④ Tasti sensore per Opzioni

I programmi di lavaggio possono essere integrati con delle opzioni. Se è stato scelto un programma di lavaggio, i tasti sensore delle opzioni possibili si illuminano di luce dimmerata.

⑤ Spie

-  si accende in caso di guasti dell'afflusso e dello scarico dell'acqua
-  si accende in caso di sovradosaggio del detersivo
-  si accende per ricordare le informazioni sulla fase "Igienizzare"
-  la funzione *Aggiungere biancheria* non è selezionabile.

⑥ Tasti sensore CapDosing

-  CapDosing per la cura dei tessuti (ad es. ammorbidente, impermeabilizzante)
-  CapDosing di additivo (p.es. rinforzante del detersivo)
-  CapDosing di detersivo (solo per il lavaggio principale)

⑦ Visualizzazione durata

Dopo aver avviato un programma, sul display compare la sua durata, espressa in ore e minuti.

Se è stato scelto di posticipare l'avvio, la durata del programma verrà visualizzata solo una volta trascorso il posticipo, quindi a programma effettivamente avviato.

⑧ Tasti sensore < ◊ >

A display viene visualizzato il posticipo con cui partirà il programma.

Dopo aver avviato il programma, il tempo scorre a ritroso.

Una volta scaduto il tempo, il programma si avvia e sul display compare la sua probabile durata.

◊ Dopo aver toccato il tasto sensore ◊ si seleziona un avvio programma ritardato (posticipo dell'avvio). Alla selezione ◊ si accende.

> Toccando il tasto sensore > aumenta la durata del posticipo dell'avvio.

< Toccando il tasto sensore < si riduce la durata del posticipo dell'avvio.

⑨ Tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*


Ⓐ Il tasto sensore lampeggia, quando è possibile avviare un programma. Premendo il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* si avvia il programma selezionato. Il tasto sensore rimane costantemente acceso.

Ⓑ Se è stato avviato il programma, il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* consente di aggiungere biancheria.

⑩ Interfaccia ottica

Serve all'assistenza tecnica come punto di trasmissione.

⑪ Selettore programmi

Per selezionare un programma e spegnere la macchina. Tramite la selezione del programma si accende la lavatrice e tramite la posizione  del selettore programmi la si spegne.

Funzionamento display

I tasti sensore ④, ⑥, ⑧ e ⑨ reagiscono allo sfioramento con la punta delle dita. La selezione è possibile finché il tasto sensore interessato è illuminato.

Un tasto sensore acceso con luce chiara significa: selezionato

Un tasto sensore con luce dimmerata significa: selezione possibile

Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente

Smaltimento dell'imballaggio

L'imballaggio ha lo scopo di proteggere la merce da eventuali danni di trasporto. I materiali utilizzati per l'imballaggio sono riciclabili, in quanto selezionati secondo criteri di rispetto dell'ambiente e di facilità di smaltimento.

L'imballaggio può essere conservato per un'eventuale spedizione al servizio di assistenza tecnica autorizzato Miele in caso di danni o guasti all'apparecchiatura.

I singoli componenti dell'imballaggio possono essere raccolti separatamente secondo i criteri della raccolta differenziata.

Restituire gli imballaggi al circuito di raccolta dei materiali consente da una parte di risparmiare materie prime e dall'altra di ridurre il volume degli scarti.

Smaltimento delle apparecchiature


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



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

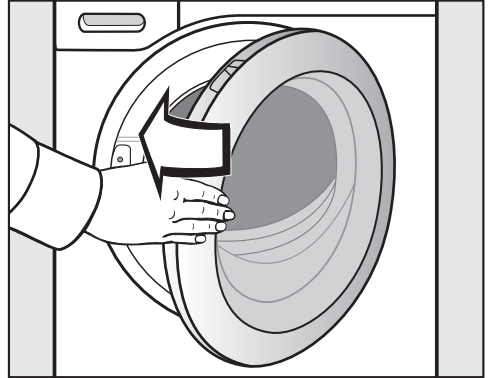
Smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), ai sensi del Decr. legisl. 14 marzo 2014, n. 49 in attuazione della Direttiva 2012/19/UE e sui RAEE sullo smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

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

 Danni dovuti a un'installazione e allacciamenti errati.

Un'installazione e degli allacciamenti errati della lavatrice possono portare a gravi danni materiali.

Osservare quanto riportato al cap. "Installazione".



Eliminare la pellicola protettiva e gli adesivi pubblicitari

■ Rimuovere:

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

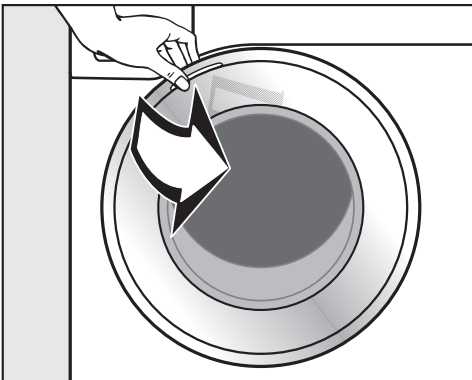
■ Chiudere lo sportello con una leggera spinta.

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

Questa lavatrice è stata sottoposta in fase di produzione a un test completo di funzionamento. Per questo nel cestello possono trovarsi dei residui di acqua.

Estrarre il gomito dal cestello

Nel cestello si trova un gomito per il tubo di scarico.



■ Aprire lo sportello.

■ Rimuovere il gomito.

Al primo avvio

Avviare il primo programma di lavaggio

- Aprire il rubinetto dell'acqua.
- Ruotare il selettore programmi in posizione *Cotone*.

La lavatrice è stata accesa e sul pannello comandi compare la temperatura 60 °C.


- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.


Il programma si riavvia.

Dopo 10 minuti le spie tranne il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* si oscurano.

Aprire lo sportello al termine del programma

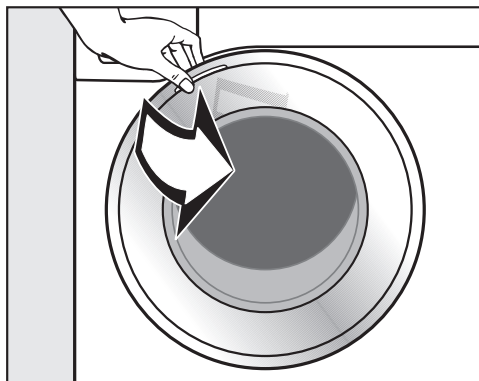
Nella fase antipiega lo sportello è ancora bloccato. Nei primi 10 minuti il pannello comandi è illuminato. Poi il pannello comandi si spegne e il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* si accende in modo lampeggiante.

- Ruotare il selettore programmi in posizione .

Sul display tempo compare: -0- e la spia  si spegne.

Lo sportello viene sbloccato.

Suggerimento: Dopo la fase antipiega la lavatrice si è spenta e lo sportello si è sbloccato in modo automatico. Il pannello comandi è completamente oscurato.




- Afferrare lo sportello e tirare.

Suggerimento: Lasciare lo sportello leggermente aperto, affinché il cesto possa asciugarsi.

Il primo avvio è terminato.

Per lavare nel rispetto dell'ambiente

Consumo di acqua ed energia

- Sfruttare l'intera capacità di carico prevista per ogni programma. Il consumo di acqua e di energia risulterà, nel complesso, inferiore.
- Nel caso di carichi inferiori, l'elettronica della lavatrice provvede automaticamente a ridurre il consumo di acqua e di energia.
- Il programma *Express 20'* è ideale per piccoli carichi di biancheria poco sporca.
- I moderni detersivi consentono di lavare a basse temperature (ad es. 20 °C). Per risparmiare elettricità selezionare quindi le rispettive impostazioni della temperatura.
- Per igienizzare la lavatrice si consiglia tuttavia di avviare di tanto in tanto un ciclo di lavaggio a una temperatura di almeno 60 °C. La spia  ricorda all'utente quando è necessario igienizzare la macchina.

Utilizzo del detersivo

- Non dosare più detersivo di quanto indicato sulla confezione.
- Nel dosaggio, tenere presente il grado di sporco della biancheria.
- Se il carico è ridotto, ridurre di conseguenza anche la quantità di detersivo necessaria (ca. $\frac{1}{3}$ in meno per il mezzo carico).

Scegliere le opzioni appropriate (Breve e Prelavaggio)

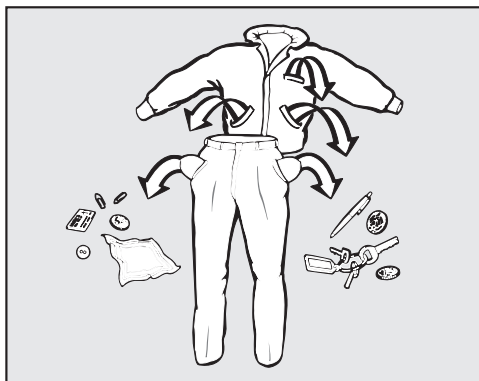
Selezionare:

- un programma con l'opzione *Breve* per biancheria solo leggermente sporca, senza macchie visibili.
- nessuna opzione per biancheria da normalmente a molto sporca con macchie visibili.
- la funzione supplementare *Prelavaggio* per tessuti intrisi di sporco (ad es. polvere o sabbia).

Consigli per la successiva asciugatura in macchina

Per contenere il consumo di energia durante l'asciugatura, centrifugare la biancheria al numero massimo di giri consentito dal programma.

1. Preparare la biancheria



- Vuotare le tasche.

⚠ Danni dovuti a corpi estranei. Chiodi, monete, graffette ecc. possono danneggiare sia la macchina che i tessuti.

Prima di fare il bucato, controllare che nella biancheria non ci siano oggetti estranei e rimuoverli qualora ce ne fossero.

Assortire la biancheria

- Raggruppare i capi a seconda dei colori e del tipo di trattamento che richiedono (v. etichetta solitamente nel colletto o sul fianco).

Suggerimento: spesso ai primi lavaggi i capi scuri stingono. Lavare quindi i capi scuri separatamente da quelli chiari.

Pretrattare le macchie

- Rimuovere eventuali macchie prima del lavaggio, se possibile quando sono ancora fresche. Tamponare le macchie con un panno che non perda colore. Non strofinare!

Suggerimento: le macchie (ad es. sangue, uovo, caffè, tè) si possono spesso eliminare con facili accorgimenti, come descritto nella “Piccola enciclopedia del lavaggio”. La “Piccola enciclopedia del lavaggio” può essere richiesta o visualizzata direttamente presso Miele o sul sito internet.

⚠ Danni dovuti a solventi
La benzina rettificata, lo smacchiatore ecc. possono danneggiare i componenti in plastica.

Se si trattano gli indumenti, fare attenzione che il prodotto non giunga a contatto con le parti in materiale plastico.

⚠ Pericolo di esplosione dovuto a solventi.

Se si utilizzano solventi, si può formare una miscela esplosiva.
Non utilizzare solventi in lavatrice.

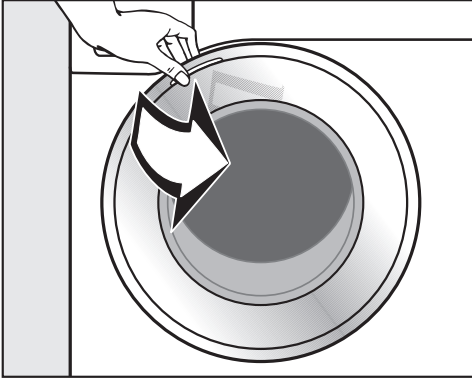
Suggerimenti

- Tende: togliere i gancetti e i piombini ecc. oppure chiuderli in un apposito sacco per biancheria.
- Reggiseni: togliere o cucire i ferretti in modo che non possano fuoriuscire.
- Chiudere cerniere lampo, ganci e asole.
- Chiudere/abbottonare federe e copripiumoni per evitare che altri capi più piccoli possano infiltrarsi.

Non lavare capi dichiarati **non lavabili** sull'etichetta (che recano quindi il simbolo ☒).

2. Caricare la lavatrice

Aprire lo sportello



- Afferrare lo sportello e tirare.

Controllare che nel cestello non vi siano animali o corpi estranei prima di introdurre la biancheria.

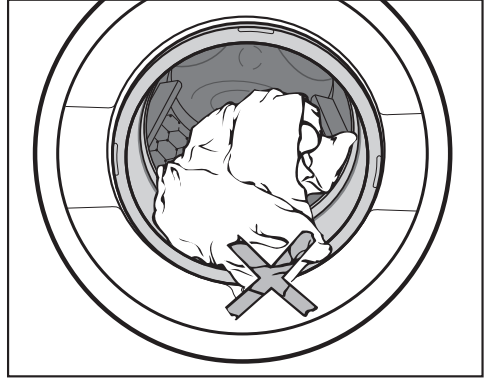
Se il carico è completo, il consumo di elettricità e di acqua, rapportato al carico massimo previsto dal programma, è ridotto al minimo. Se il carico è eccessivo, il risultato di lavaggio è compromesso e gli indumenti risultano stropicciati.

- Introdurre nel cestello la biancheria distesa, senza pressarla.

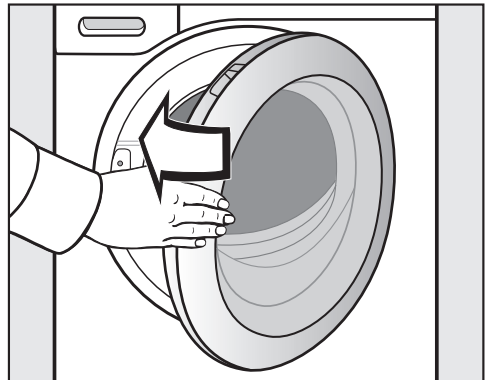
Capi di diversa grandezza rafforzano l'effetto di lavaggio e si distribuiscono meglio durante la centrifugazione.

Rispettare il carico massimo per i diversi programmi di lavaggio.

Chiudere lo sportello



- Controllare che tra sportello e guarnizione non siano rimasti impigliati dei capi di biancheria.

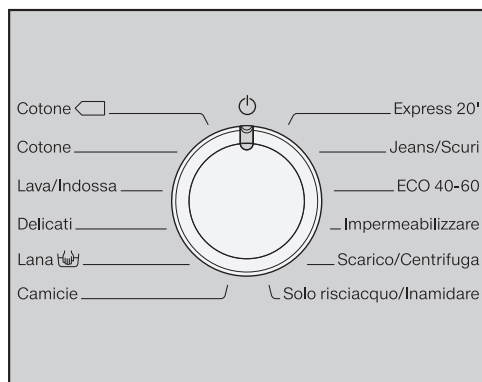


- Chiudere lo sportello con una leggera spinta.

3. Selezionare un programma

Scelta del programma

Ruotando il selettore dei programmi su un programma di lavaggio la lavatrice si accende.



- Ruotare il selettore sul programma desiderato.

Sul display tempo è visualizzata la durata di lavaggio presunta e sul pannello comandi si accendono la temperatura e il numero di giri preimpostati.

Selezionare temperatura e velocità di centrifuga

La temperatura preimpostata e il numero di giri del programma di lavaggio si accendono di luce chiara. La selezione delle temperature e dei numeri di giri impostabili per il programma di lavaggio si accendono di luce dimmerata.

Le temperature raggiunte nella lavatrice possono divergere dalle temperature selezionate. La combinazione di impiego di energia elettrica e durata di lavaggio raggiunge un risultato di lavaggio ottimale.

90	1400
60	1200
40	900
30	600
20	

- Toccare il tasto sensore della temperatura desiderata che si accende di luce chiara.
- Toccare il tasto sensore del numero di giri desiderato che si accende di luce chiara.

3. Selezionare un programma

Attivare le opzioni

Le opzioni selezionabili per il programma di lavaggio sono illuminate con luce dimmerata.

Breve

+Acqua

Prelavaggio

Stiro rapido

- Toccare il tasto sensore dell'opzione desiderata che si accende di luce chiara.

Suggerimento: è possibile selezionare più opzioni per un programma di lavaggio.

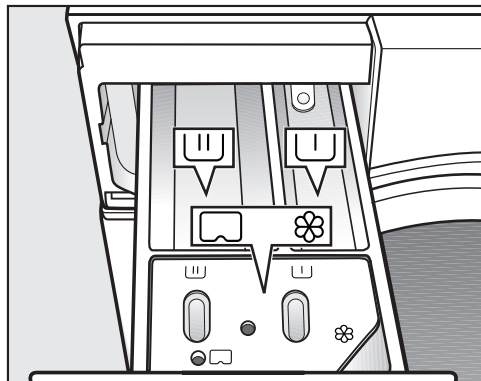
Ulteriori informazioni sulle opzioni sono riportate al capitolo "Opzioni".

4. Aggiungere il detersivo

Cassetto detersivi

È possibile utilizzare tutti i detersivi adatti per le lavatrici domestiche. Attenersi alle indicazioni d'uso e di dosaggio riportate sulla confezione del detersivo.

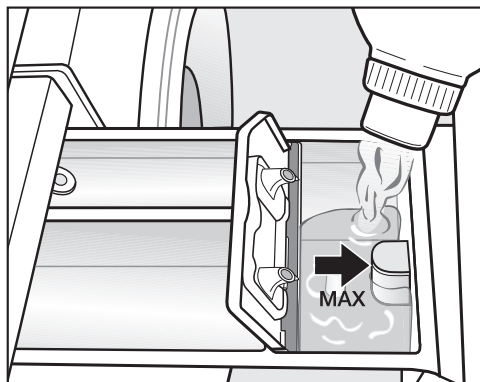
Caricare il detersivo



- Estrarre il cassetto detersivi e versare il detersivo nelle vaschette.

- U Detersivo per il prelavaggio
- U Detersivo per il lavaggio principale
- ⊗ Ammorbidente o amido, amido liquido o caps
-

Aggiungere l'ammorbidente



- Versare l'ammorbidente, l'appretto o l'amido nella vaschetta ⊗. **Non superare il livello massimo di riempimento.**

Il liquido viene immesso con l'ultimo risciacquo. Al termine del programma di lavaggio una piccola quantità di acqua rimane depositata nella vaschetta ⊗.

Dopo più immissioni automatiche di amido, pulire la vaschetta, in particolare modo il dispositivo di aspirazione.

4. Aggiungere il detersivo

Consigli per il dosaggio

Nell'effettuare il dosaggio del detersivo, tenere presente il grado di sporco della biancheria e la quantità di carico. In caso di quantità di carico più piccole, ridurre la quantità di detersivo (p.es. per il mezzo carico ridurre il detersivo di $\frac{1}{3}$).

Troppo poco detersivo

- La biancheria non risulta pulita e nel corso del tempo diventa grigia e rigida.
- Favorisce la formazione di muffa in lavatrice.
- Dalla biancheria non si elimina completamente il grasso.
- Favorisce i depositi calcarei sulle resistenze.

Troppo detersivo

- Cattivi risultati di lavaggio, risciacquo e centrifugazione.
- Maggior consumo d'acqua dovuto all'inserimento automatico di un risciacquo supplementare.
- Si inquina di più.

Utilizzo di detersivi liquidi con prelavaggio

Non è possibile utilizzare detersivi liquidi nel lavaggio principale con prelavaggio attivato.

Per il lavaggio principale utilizzare un detersivo in polvere.




Utilizzo di detersivi in tabs o pods

Aggiungere il detersivo in tabs o pods **sempre** direttamente nel cestello. Non è possibile immetterli tramite il cassetto detersivi.

4. Aggiungere il detersivo


CapDosing

Sono a disposizione tre Cap monodose con tre diversi contenuti:

-  = prodotto per la cura dei tessuti (ad es. ammorbidente, impermeabilizzante)
-  = additivo (ad es. rinforzante del detersivo)
-  = detersivo (solo per il lavaggio principale)

Una Cap monodose contiene sempre il dosaggio adatto per un programma di lavaggio.

È possibile acquistare le Caps su internet al Miele shop, presso il servizio di assistenza tecnica oppure i rivenditori Miele.

 Pericoli per la salute dovuti alle Caps.

In caso di ingestione o contatto con la pelle, il contenuto delle Caps può provocare dei danni alla salute.

Conservare le Caps fuori della portata dei bambini.

Attivare il CapDosing

- Toccare il tasto sensore della cap monodose utilizzata.

Tasto sensore



per



per



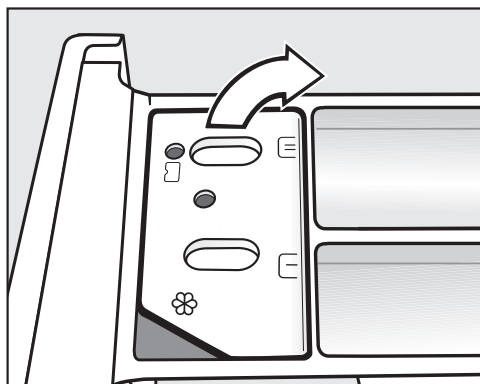
per

Cap monodose

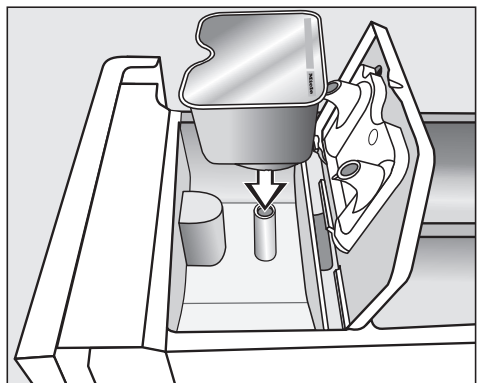


Introdurre la Cap monodose

- Aprire il cassetto detersivi.

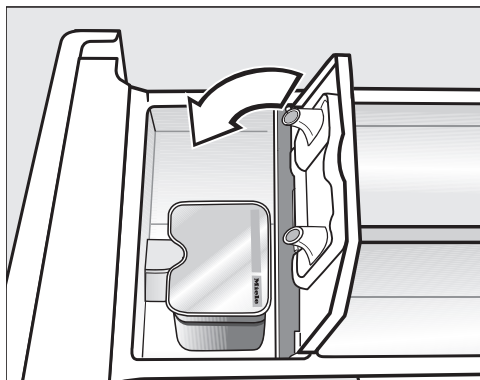


- Aprire il coperchio dello scomparto / .



- Sistemare bene la Cap.

4. Aggiungere il detersivo



- Chiudere bene il coperchio.
- Chiudere il cassetto detersivi.

La Cap introdotta nel cassetto detersivi, si apre in automatico. Se si rimuove la Cap inutilizzata dal cassetto detersivi, il contenuto può fuoriuscire dalla Cap.
Smaltire una Cap aperta.

Il contenuto della Cap monodose viene aggiunto al programma di lavaggio al momento giusto.

Con il CapDosing l'afflusso di acqua nella camera ⌘ avviene esclusivamente tramite Cap.
Non aggiungere nella vaschetta ⌘ dell'ulteriore ammorbidente.

- A programma ultimato, estrarre la Cap vuota.

Per motivi tecnici una piccola quantità residua di acqua rimane nella Cap.

Disattivare/modificare il CapDosing

- Per disattivare il CapDosing, toccare il tasto sensore illuminato di luce chiara.
- Per modificare il CapDosing, toccare uno degli altri tasti sensore cap.

5. Avviare il programma

Avviare il programma

- Toccare il tasto sensore acceso a intermittenza *Start/Aggiungere biancheria*.

Si blocca lo sportello e si avvia il programma di lavaggio.

Se è stato selezionato un posticipo dell'avvio, questa indicazione scorre sul display del tempo. Una volta trascorso l'intero posticipo oppure, se il programma è stato avviato, subito dopo lo start, a display compare la durata del programma.


Risparmio energetico

Dopo 10 minuti le spie si oscurano. Il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* lampeggia.




È possibile riaccendere gli elementi visualizzati:

- toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* (non ha alcun effetto su un programma in corso).

Aggiungere biancheria mentre il programma è in corso.

Aggiungere o prelevare la biancheria è possibile in qualsiasi momento finché sul pannello comandi non è acceso il simbolo .

- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Sul display tempo sono rappresentate barre ... ... .

Se sul display tempo è visualizzata la parola *Add* è possibile aprire lo sportello.

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

Il programma di lavaggio continua.


Generalmente non è possibile aggiungere o prelevare biancheria se:


- la temperatura dell'acqua di lavaggio è superiore a 55 °C,
- il livello dell'acqua nel cestello supera un determinato valore.

6. Fine programma

Aprire lo sportello e prelevare la biancheria

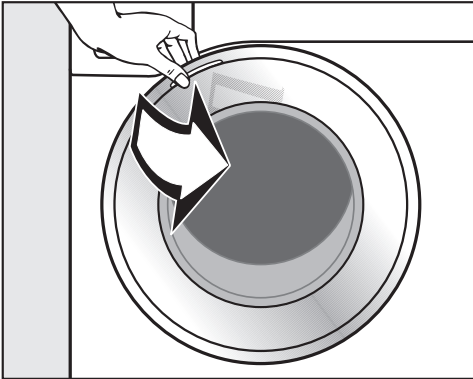
Nella fase anti piega lo sportello è ancora bloccato. Nei primi 10 minuti il pannello comandi è illuminato. Poi il pannello comandi si spegne e il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* si accende in modo lampeggiante.

- Ruotare il selettore programmi in posizione .

Sul display tempo compare: -D- e la spia  si spegne.

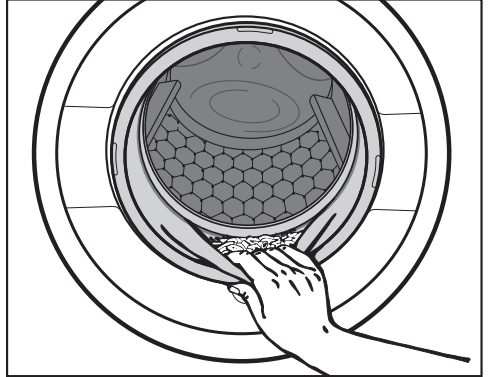
Lo sportello viene sbloccato.

Suggerimento: Dopo la fase anti piega lo sportello si sblocca in automatico.



- Afferrare lo sportello e tirare.
- Prelevare la biancheria.

Se lavati con un altro programma, gli indumenti che non sono stati tolti potrebbero restringersi o tingersi.
Prelevare tutti i capi dal cestello.



- Controllare che nella guarnizione dello sportello non siano rimasti impigliati dei corpi estranei.

Suggerimento: Lasciare lo sportello leggermente aperto, affinché il cesto possa asciugarsi.

- Estrarre dal cassetto detersivi la cap monodose usata, se presente.

Suggerimento: Lasciare il cassetto detersivi leggermente aperto, affinché possa asciugarsi.



Centrifuga

Numero di giri in centrifuga finale nel programma di lavaggio.

Al momento della selezione del programma il tasto sensore con il numero di giri in centrifuga ottimale per il programma di lavaggio è illuminato di luce chiara sul pannello comandi.

In alcuni programmi di lavaggio è possibile selezionare un numero di giri in centrifuga più elevato.

Nella tabella è indicato il numero di giri in centrifuga massimo selezionabile.


Programma	Giri/min
Cotone 	1400
Cotone	1400
Lava/Indossa	1200
Delicati	900
Lana 	1200
Camicie	900
Express 20'	1200
Jeans/Scuri	1200
ECO 40-60	1400
Impermeabilizzare	1200
Scarico/Centrifuga	1400
Solo risciacquo/Inamidare	1200

Centrifugazione di risciacquo (intermedia)

La biancheria viene centrifugata anche dopo il lavaggio principale e tra i risciacqui. Se si riduce la velocità finale di centrifuga, anche la velocità della centrifuga intermedia viene ridotta. Nel programma *Cotone*, se la velocità finale

di centrifuga è inferiore a 700 giri/min. viene automaticamente aggiunto un risciacquo.

Disattivare Stop con acqua (centrifuga finale)

- Toccare il tasto sensore  (Stop con acqua).

Dopo l'ultimo risciacquo i capi restano immersi nell'acqua. Questo accorgimento serve qualora non si possano prelevare subito i capi dalla lavatrice al termine del programma, per evitare che si formino troppe pieghe.

Terminare il programma con la centrifuga

Sul pannello comandi è acceso il tasto sensore con il numero di giri ideale. È possibile modificare il numero di giri.

- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Terminare il programma senza la centrifuga

- Ridurre il numero di giri in centrifuga a 0.
- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Escludere la centrifuga (finale e intermedia)

- Premere il tasto sensore .


Al termine dell'ultimo risciacquo l'acqua viene scaricata e si passa direttamente alla fase anti piega.

In questo caso, in alcuni programmi viene aggiunto un risciacquo.


Con il posticipo dell'avvio è possibile posticipare l'avvio di un programma da 30 minuti a max. 24 ore. In questo modo è possibile sfruttare anche le tariffe energetiche notturne.

Posticipare l'avvio

La selezione del Posticipo dell'avvio non è possibile nei programmi *Scarico/Centrifuga* e *Impermeabilizzare*.

- Selezionare il programma di lavaggio desiderato.
- Toccare il tasto sensore .



Si accende di luce chiara il tasto sensore .

- Toccare il tasto sensore < o > finché sul display tempo compare il posticipo dell'avvio desiderato.
- Per un tempo inferiore a 10 ore il posticipo dell'avvio si modifica in scatti di 30 minuti.
- Per un tempo superiore a 10 ore il tempo per l'avvio posticipato varia in scatti di 1 ora

Attivare il posticipo dell'avvio

- Toccare il tasto sensore acceso a intermittenza *Start/Aggiungere biancheria*.

Il posticipo è avviato e il tempo scorre sul rispettivo display.

Modificare il posticipo avviato

- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.


L'esecuzione del posticipo dell'avvio viene interrotto.


- Toccare il tasto sensore < o > finché sul display tempo compare il posticipo dell'avvio desiderato.
- Toccare il tasto sensore acceso a intermittenza *Start/Aggiungere biancheria*.

Cancellare il posticipo avviato

- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.



L'esecuzione del posticipo dell'avvio viene interrotto.

- Toccare il tasto sensore  illuminato di luce chiara.


Il posticipo dell'avvio viene cancellato e il tasto sensore  si spegne. Sul display tempo compare la durata del programma.

- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* illuminato a intermittenza per avviare il programma di lavaggio.

Elenco programmi

Cotone 		60 °C/40 °C	max. 8,0 kg
Capi	Biancheria in cotone normalmente sporca		
Suggerimento	<ul style="list-style-type: none"> - Queste impostazioni sono le più efficienti dal punto di vista del consumo energetico e idrico per il lavaggio di biancheria di cotone. - Con 60 °C la temperatura di lavaggio raggiunta è inferiore a 60 °C. L'efficacia di lavaggio corrisponde al programma <i>Cotone</i> 60 °C. 		
Indicazione per istituti di ricerca			
Programmi per i test in base alla norma EN 60456 e per l'etichetta energetica ai sensi del regolamento europeo 1061/2010.			
Cotone		da 90 °C a fredda	max. 8,0 kg
Capi	Magliette, intimo, tovaglie ecc. in cotone, lino o misto cotone e lino.		
Suggerimento	<p>Le temperature di lavaggio 60 °C/40 °C si differenziano da quelle dei programmi <i>Cotone</i>  60 °C/40 °C per i seguenti aspetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - durata dei programmi più breve - tempo di azione più lungo - consumo energetico più elevato <p>Per soddisfare particolari esigenze di igiene selezionare la temperatura a 60 °C o più.</p>		
Lava/Indossa		da 60 °C a fredda	max. 3,5 kg
Capi	Capi in fibre sintetiche, fibre miste o cotone da indumenti		
Suggerimento	Per i capi soggetti a pieghe ridurre il numero di giri in centrifuga finale.		


Elenco programmi

Delicati		da 40 °C a fredda	max. 2,0 kg
Capi	<p>Tessuti delicati in fibre sintetiche e miste, rayon-viscosa.</p> <p>Giacche e pantaloni tecnici in tessuto con membrana, ad es. Gore-Tex®, SYMPATEX®, WINDSTOPPER® ecc.</p> <p>Tende dichiarate lavabili in lavatrice dal relativo produttore.</p>		
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> – Per abbigliamento da tempo libero: chiudere cerniere e chiusura in velcro e non utilizzare ammorbidente. – Se necessario i capi outdoor possono essere trattati successivamente con il programma <i>Impermeabilizzare</i>. Non si consiglia di impermeabilizzare i capi dopo ogni ciclo di lavaggio. – Poiché nelle tende si annidano spesso notevoli quantità di polvere, si consiglia un programma con prelavaggio. – Escludere la centrifuga se i tessuti si sgualciscono facilmente. 		
Lana 		da 40 °C a fredda	max. 2,0 kg
Capi	Capi in lana o misto lana.		
Suggerimento	Per i capi soggetti a pieghe fare attenzione al numero di giri in centrifuga finale.		
Camicie		da 60 °C a fredda	max. 1,0 kg/2,0 kg
Capi	Camicie e camicette in cotone o fibre miste.		
Consiglio	<ul style="list-style-type: none"> – Pretrattare il colletto e i polsini, a seconda del grado di sporco. – Se le camicie o le camicette sono in seta usare il programma <i>Delicati</i>. – Se è attiva l'opzione preimpostata <i>Stiro rapido</i>, il carico massimo aumenta a 2,0 kg. 		

Elenco programmi

Express 20'		da 40 °C a fredda	max. 3,5 kg
Capi	Capi in cotone, indossati solo una volta oppure senza evidenti tracce di sporco		
Suggerimento	L'opzione <i>Breve</i> viene attivata in automatico.		
Jeans/Scuri		da 60 °C a fredda	carico massimo 3,0 kg
Capi	Capi neri o di colore scuro in cotone o fibre miste, capi in tessuto denim		
Suggerimento	<ul style="list-style-type: none">– Lavare i capi al rovescio.– I capi in jeans spesso perdono un po' di colore ai primi lavaggi. Lavare separatamente tessuti chiari e scuri.		
ECO 40-60		max. 8,0 kg	
Capi	Carichi di biancheria divisi per colore composti da capi sporchi per il programma <i>Cotone</i> che possono essere lavati a temperature 40 °C - 60 °C.		
Consiglio	Rispettare le indicazioni di lavaggio riportate sull'etichetta dal produttore		
Impermeabilizzare		40 °C	carico massimo 2,5 kg
Capi	Per trattare successivamente al lavaggio tessuti in microfibra, tute da sci o tovaglie, prevalentemente in fibre sintetiche per ottenere un effetto di repellenza all'acqua e allo sporco		
Suggerimento	<ul style="list-style-type: none">– I capi devono essere stati appena lavati e centrifugati oppure asciugati.– Per ottenere un effetto ottimale si consiglia un trattamento finale termico. Il trattamento finale termico si svolge asciugando i capi nell'asciugatrice oppure stirandoli.		

Elenco programmi

Scarico/Centrifuga		-
Suggerimento	<ul style="list-style-type: none">- Solo scarico: impostare il numero di giri su - Fare attenzione al numero di giri selezionato	
Solo risciaquo/Inamidare		carico massimo 8,0 kg
Capi	<ul style="list-style-type: none">- Per risciacquare capi lavati a mano.- Tovaglie, tovaglioli, abiti da lavoro che devono essere inamidati.	
Consiglio	<ul style="list-style-type: none">- Per i capi soggetti a pieghe fare attenzione al numero di giri in centrifuga finale.- È possibile inamidare la biancheria lavata da poco, ma non trattata con ammorbidente.- Un risultato particolarmente soddisfacente con 2 cicli di risciacquo si ottiene attivando l'opzione +<i>Acqua</i>.	

Opzioni

I programmi base possono essere integrati con delle funzioni supplementari (opzioni).

Per selezionare e deselezionare le opzioni utilizzare i tasti sensore corrispondenti sul pannello comandi.

Breve

+Acqua

Prelavaggio

Stiro rapido

- Premere il tasto sensore dell'opzione desiderata.

Il tasto corrispondente si illumina.

Non tutte le opzioni possono essere selezionate per ciascun programma.

Un'opzione non consentita per il programma di lavaggio non è illuminata con luce dimmerata e non può essere attivata sfiorandola.

Breve

Per tessuti poco sporchi, senza macchie visibili.

La durata del ciclo di lavaggio si riduce.

+Acqua

Viene aumentato il livello di acqua sia durante il lavaggio che durante il risciacquo. Nel programma *Solo risciacquo/Inamidare* si esegue un secondo ciclo di risciacquo.





È possibile selezionare altre funzioni per il tasto sensore +Acqua come descritto al capitolo “Funzioni di programmazione”.

Prelavaggio



Per eliminare grandi quantitativi di sporco, ad es. polvere, sabbia.

Stiro rapido

Per ridurre la formazione di pieghe, alla fine del programma la biancheria viene distesa. Per un risultato ottimale, ridurre la capacità massima di carico del 50 %. I piccoli carichi migliorano i risultati finali di lavaggio.

I capi di abbigliamento devono essere adatti all'asciugatura in macchina   e allo stiro  .

Ai programmi si possono aggiungere le seguenti opzioni
























	Breve	+Acqua	Prelavaggio	Stiro rapido
Cotone 	●	●	●	●
Cotone	●	●	●	●
Lava/Indossa	●	●	●	●
Delicati	●	●	●	●
Lana 	-	-	-	-
Camicie	●	●	●	✓
Express 20'	✓	-	-	-
Jeans/Scuri	●	●	●	●
ECO 40-60	-	-	-	-
Impermeabilizzare	-	-	-	-
Solo risciaquo/Inamidare	-	●	-	-

● = selezionabile




✓ = attivato in automatico

- = non selezionabile

Svolgimento del programma

	Lavaggio principale		Risciacquo		Centrifuga
	Livello dell'acqua	Ritmo di lavaggio	Livello dell'acqua	Cicli di risciacquo	
Cotone 		Ⓐ		2-5 ^{2,3}	✓
Cotone		Ⓐ		2-5 ^{1,2,3}	✓
Lava/Indossa		Ⓑ		2-4 ^{2,3}	✓
Delicati		Ⓒ		2-4 ^{2,3}	✓
Lana 		Ⓔ		2	✓
Camicie		Ⓒ		3-4 ³	✓
Express 20'		Ⓐ		1	✓
Jeans/Scuri		Ⓑ		3-5 ^{2,3}	✓
ECO 40-60		Ⓐ		3	✓
Impermeabilizzare	–	Ⓑ		1	✓
Scarico/Centrifuga	–	–	–	–	✓
Solo risciacquo/Inamidare		Ⓑ		0-1 ⁵	✓

La legenda si trova alla pagina seguente.

-  = livello acqua basso
 = livello acqua medio
 = livello acqua alto
(A) = ritmo di lavaggio intenso
(B) = ritmo di lavaggio normale
(C) = ritmo Sensitive
(E) = ritmo di lavaggio a mano
✓ = viene eseguito
- = non viene eseguito


La lavatrice è dotata di comandi elettronici con automatismo quantità ed è in grado di determinare autonomamente la quantità di acqua necessaria in relazione alla quantità di biancheria introdotta e alla sua capacità di assorbimento.

Le indicazioni qui di seguito riportate si riferiscono sempre al programma base a pieno carico.

Aspetti particolari nello svolgimento del programma

Fase anti piega:

al termine del programma il cestello continua a ruotare per altri 30 minuti per evitare il più possibile la formazione di pieghe.

Eccezione: nel programma *Lana*  la fase anti piega non si attiva.

È possibile aprire la lavatrice in qualsiasi momento.

¹⁾ A partire da una temperatura selezionata pari a 60 °C e superiore vengono eseguiti 2 risciacqui. A partire da una temperatura selezionata inferiore a 60 °C vengono eseguiti 3 risciacqui.

²⁾ Viene aggiunto un ulteriore risciacquo se:

- c'è troppa schiuma nel cestello
- la velocità di centrifugazione finale è inferiore a 700 giri/min.

³⁾ Viene eseguito un risciacquo aggiuntivo nel seguente caso:

- Scelta dell'opzione +Acqua, se in Funzioni di programmazione è stata attivata l'opzione 02 o 03.

⁵⁾ Viene eseguito un risciacquo aggiuntivo:

selezione dell'opzione +Acqua.


Modificare il programma





Modificare il programma (sicurezza bimbi)

Una modifica del programma, della temperatura, del numero di giri in centrifugazione o delle opzioni selezionate non è più possibile dopo aver avviato il programma. In questo modo si impedisce che le impostazioni possano essere modificate, p.es. da parte dei bambini presenti in casa.

Interrompere il programma

Un programma può essere interrotto e terminato in qualsiasi momento.

- Ruotare il selettore programmi in posizione .
- Ruotare il selettore programmi in una posizione a piacere.

Sul display tempo sono rappresentate barre ...  ...  o .

L'acqua viene scaricata e infine il blocco sportello rimosso.

Selezionare un nuovo programma

- Ruotare il selettore sul programma di lavaggio desiderato.
- Verificare se c'è ancora il detersivo nel cassetto. Se non c'è detersivo, aggiungerne.
- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Simboli di trattamento dei tessuti

Lavaggio	
Il numero all'interno della vaschetta indica la temperatura massima con cui si può lavare il capo.	
	trattamento normale
	trattamento delicato
	trattamento molto delicato
	lavaggio a mano
	non lavabile in acqua

Esempi di selezione programmi

Programma	Simboli trattamento tessuti
Cotone	
Lava/Indossa	
Delicati	
Lana	
Express 20'	

Asciugatura	
I punti rappresentano la temperatura:	
	temperatura normale
	temperatura ridotta
	non adatto all'asciugatura in tamburo.

Stirare	
I punti rappresentano le differenti temperature:	
	ca. 200 °C
	ca. 150 °C
	ca. 110 °C
	Lo stiro con aggiunta di vapore può causare danni irreversibili
	Non stirare.

Lavanderie	
	Lavaggio con solventi chimici.
	Le lettere indicano i prodotti chimici.
	lavaggio con acqua
	non lavare a secco

Candeggio	
	candeggio possibile con ogni candeggina ossidante
	utilizzare solo candeggianti all'ossigeno
	non candeggiare

Detersivo

Il detersivo adatto

È possibile usare qualsiasi detersivo adatto a lavatrici per uso domestico. Le modalità d'uso e di dosaggio sono riportate sulla confezione.

Il dosaggio dipende dai seguenti fattori:

- grado di sporco della biancheria
- quantità di carico
- grado di durezza dell'acqua (se non si conosce la durezza della propria acqua, rivolgersi alla locale azienda idrica).

Anticalcare

Se la durezza dell'acqua è compresa nelle aree II e III, è possibile aggiungere un anticalcare per risparmiare detersivo. Il corretto dosaggio del prodotto è riportato sulla confezione. Caricare prima il detersivo, poi l'anticalcare.

In questo caso la quantità di detersivo da dosare è quella corrispondente all'area di durezza I.

Durezza dell'acqua

Area di durezza	Durezza in mmol/l	Durezza tedesca °d
dolce (I)	0 – 1,5	0 – 8,4
media (II)	1,5 – 2,5	8,4 – 14
dura (III)	oltre 2,5	oltre 14

Dosatori

Nel dosare i detersivi servirsi dei dosatori messi a disposizione dai produttori dei detersivi (ad es. palline dosatrici), specie se si utilizzano detersivi liquidi.

Confezioni ricarica

Al momento di acquistare i detersivi preferire le ricariche, così da ridurre i rifiuti.

Prodotti per il trattamento successivo della biancheria

Ammorbidente

L'ammorbidente serve a rendere più soffice la biancheria e a evitare che si carichi elettrostaticamente durante l'asciugatura.

Amido sintetico

L'amido mette in forma i capi di biancheria.





L'amido

Conferisce pienezza e forma ai capi.

Utilizzare separatamente ammorbidente o amido

L'amido deve essere preparato come indicato sulla confezione.

Suggerimento: In fase di ammollo attivare l'opzione *+Acqua*.

- Versare l'ammorbidente nella vaschetta  oppure introdurre la cap monodose.
- Se l'amido è liquido, versarlo nella vaschetta , se è in polvere o gelatinoso, nella vaschetta .
- Selezionare il programma *Solo risciaquo/Inamidare*.
- All'occorrenza correggere il numero di giri della centrifuga.
- Se si utilizza una cap attivare il tasto sensore *Cap* .
- Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Colorare/Decolorare



Danni dovuti a prodotti decoloranti.

I prodotti decoloranti possono corrodere la lavatrice.






Non usare prodotti decoloranti nella lavatrice.

La colorazione nella lavatrice è consentita solo per i fabbisogni domestici. Il sale utilizzato per la colorazione aggridisce l'acciaio inox se utilizzato per periodi prolungati. Attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate sulla confezione del prodotto.

Detersivo

Consigli sui detersivi Miele

I detersivi Miele sono stati sviluppati in modo specifico per l'uso quotidiano nella lavatrice Miele. Ulteriori informazioni su questi detersivi sono riportati al capitolo “Prodotti per il lavaggio e la cura”.

	Detersivi Miele		Caps di Miele		
	UltraWhite	UltraColor			
Cotone 	✓	✓	-	✓	✓
Cotone	✓	✓	-	✓	✓
Lava/Indossa	-	✓	-	✓	✓
Delicati	-	✓	✓	✓	-
Lana 	-	-	✓	-	-
Camicie	✓	✓	-	✓	✓
Express 20'	-	✓	-	✓	-
Jeans/Scuri	-	✓	✓	✓	-
ECO 40-60	✓	✓	-	✓	✓
Solo risciaquo/Inamidare	-/-	-/-	-/-	✓/-	-/-

✓ Raccomandazione

- Nessuna raccomandazione



Detersivo specifico (p.es. WoolCare)





Prodotto per la cura dei tessuti (p.es. ammorbidente)



Additivo (p.es. Booster)

Consigli relativi ai detersivi in base alla normativa (UE) Nr. 1015/2010

I consigli valgono per le aree di temperatura come descritto al capitolo “Elenco programmi”.

	Detersivo			
	universale	specifico per capi colorati	per capi delicati e capi in lana	speciale
Cotone 	✓	✓	-	-
Cotone	✓	✓	-	-
Lava/Indossa	-	✓	-	-
Delicati	-	-	✓	-
Lana 	-	-	✓	✓
Camicie	✓	✓	-	-
Express 20'	-	✓ ¹	-	-
Jeans/Scuri	-	✓ ¹	-	✓
ECO 40-60	✓	✓	-	-

✓ Consigliato


- Non consigliato

1) Detersivo liquido

2) Detersivo in polvere


Pulizia e manutenzione

Pulire il pannello e l'involucro

 Pericolo di scossa elettrica a causa della tensione di rete.

Anche a lavatrice spenta, è tuttavia presente della tensione di rete.

Sfilare la spina dalla presa elettrica prima di procedere a qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione.

 Danni dovuti all'acqua che penetra all'interno.

A causa della pressione di un getto d'acqua può penetrare dell'acqua nella lavatrice e danneggiare i componenti.

Non azionare getti d'acqua sulla lavatrice.

- Pulire l'involucro e il pannello comandi con un detersivo delicato oppure con dell'acqua e sapone e asciugare con un panno morbido.
- Pulire il cestello con un prodotto specifico per l'acciaio inox.

 Danni dovuti a solventi.

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

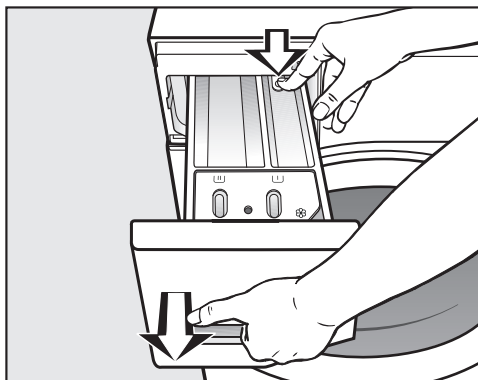
Non utilizzare questi prodotti per la pulizia.

Pulire il cassetto detersivi

L'utilizzo di basse temperature di lavaggio e di detersivi liquidi favorisce la proliferazione di germi nel cassetto detersivi.

- Per motivi d'igiene pulire con regolarità l'intero cassetto detersivi.

Estrarre il cassetto detersivi

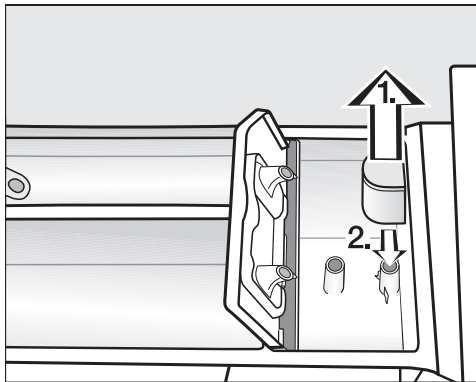


- Sfilare il cassetto detersivi fino alla battuta, premere lo sbloccaggio ed estrarre del tutto il cassetto.
- Pulire il cassetto detersivi con acqua calda.

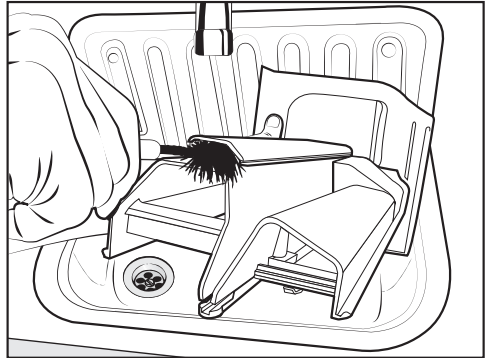
Pulire il dispositivo e il canale di aspirazione della vaschetta ☼/☐

L'amido può diventare collosa. Il dispositivo di aspirazione nella vaschetta ☼/☐ non funziona più e la vaschetta può allagarsi.

Se si usa amido liquido, pulire accuratamente soprattutto il dispositivo di aspirazione dopo ogni uso.

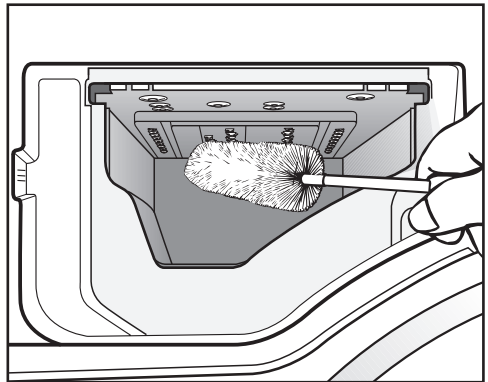


1. Sfilare il dispositivo di aspirazione dalla vaschetta ☼ e pulirlo sotto acqua calda corrente. Pulire anche il tubicino sul quale il dispositivo si innesta.
2. Reinfilare il dispositivo.



- Pulire il canale dell'ammorbidente con acqua calda e uno scovolino.

Pulire la sede del cassetto detersivi




- Con l'aiuto di uno scovolino, rimuovere eventuali residui di detersivo e depositi di calcare dagli ugelli a spruzzo del cassetto detersivi.
- Richiudere il cassetto detersivi.

Suggerimento: lasciare il cassetto detersivi leggermente aperto affinché possa asciugarsi.

Pulizia e manutenzione

Igienizzare (pulizia del cestello)

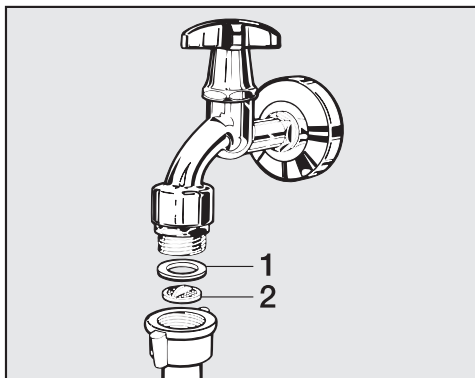
Con i lavaggi a basse temperature e/o con detersivi liquidi sussiste il rischio di una proliferazione dei germi e della formazione di cattivi odori all'interno della lavatrice. Pulire la lavatrice utilizzando il programma *Cotone* 90 °C. Più tardi quando si accende la spia , pulire il cestello.

Pulire il filtro nel tubo di afflus- so

La macchina è dotata di 2 filtri per proteggere la valvola di afflusso idrico. Controllare questi filtri all'incirca ogni 6 mesi. Se si verificano frequenti interruzioni nella rete idrica, controllarli con maggiore frequenza.

Pulire il filtro nel tubo di afflusso

- Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Svitare il tubo di afflusso dal rubinetto dell'acqua.

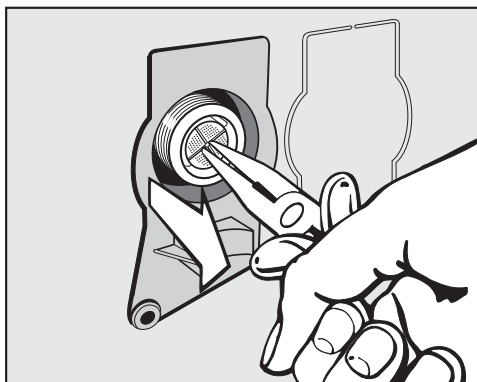


- Estrarre la guarnizione in gomma **1** dalla guida.
- Afferrare la nervatura del filtro in materiale plastico **2** con una pinza appuntita ed estrarre il filtro.

- Pulire il filtro.
- Rimontarlo seguendo la procedura in ordine inverso.

Pulizia del filtro nel bocchettone di afflusso della valvola di afflusso idrico

- Con una pinza svitare con cautela il dado in materiale plastico dal bocchettone.



- Sfilare il filtro afferrandolo alla nervatura con una pinza appuntita.
- Pulire il filtro.
- Rimontarlo seguendo la procedura in ordine inverso.

Una volta puliti, i filtri devono essere rimontati nelle loro sedi.

- Avvitare saldamente il raccordo al rubinetto dell'acqua.
- Aprire il rubinetto dell'acqua.

Fare attenzione che non fuoriesca acqua dal raccordo.
Stringere il raccordo.

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




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

Il programma non si avvia


Problema	Causa e rimedio
Il pannello comandi rimane spento.	La lavatrice non è allacciata alla corrente elettrica. <ul style="list-style-type: none">■ Controllare che la spina sia correttamente inserita.■ Controllare che non sia scattato il fusibile.
	La lavatrice si è spenta automaticamente per risparmiare energia elettrica. <ul style="list-style-type: none">■ Riaccendere la lavatrice ruotando il selettore programmi.
Sul display tempo si alternano <i>F</i> e <i>34</i>	Lo sportello non è chiuso correttamente. Il blocco sportello non si è incastrato. <ul style="list-style-type: none">■ Chiudere di nuovo lo sportello.■ Riavviare il programma. Se la segnalazione di guasto ricompare, rivolgersi all'assistenza tecnica.

Cosa fare se...



Interruzione programma e spia guasti sul pannello si accendono.

Problema	Causa e rimedio
Si accende la spia relativa ai guasti  , sul display tempo si alternano <i>F</i> e <i>II</i> e suona il segnale acustico.	Lo scarico dell'acqua è bloccato o intasato. Il tubo di scarico è posizionato troppo in alto. <ul style="list-style-type: none">■ Pulire il filtro e la pompa di scarico.■ La prevalenza massima è di 1 m.
Si accende la spia relativa ai guasti  , sul display tempo si alternano <i>F</i> e <i>IO</i> e suona il segnale acustico.	L'afflusso dell'acqua è bloccato o intasato. <ul style="list-style-type: none">■ Controllare se il rubinetto dell'acqua è aperto a sufficienza.■ Controllare se il tubo di afflusso è piegato.■ Controllare se la pressione dell'acqua è troppo bassa.
	Il filtro del tubo di afflusso è intasato. <ul style="list-style-type: none">■ Pulire il filtro.
Si accende la spia relativa ai guasti  , sul display tempo si alternano <i>F</i> e <i>138</i> e suona il segnale acustico.	È scattato il sistema anti-allagamento. <ul style="list-style-type: none">■ Chiudere il rubinetto dell'acqua.■ Contattare il servizio di assistenza tecnica Miele.
Sul display tempo si alternano <i>F</i> e <i>XXX</i> e suona il segnale acustico.	Si è verificato un guasto. <ul style="list-style-type: none">■ Staccare la lavatrice dalla rete elettrica. Sfilare la spina dalla presa oppure disinserire l'interruttore principale dell'impianto elettrico.■ Attendere almeno 2 minuti, prima di riallacciare la lavatrice alla rete elettrica.■ Riaccendere la lavatrice.■ Riavviare il programma. Se la segnalazione guasto riappare, rivolgersi all'assistenza tecnica autorizzata Miele.

Durante lo svolgimento del programma sul display tempo compare un simbolo


Segnalazione	Causa e rimedio
Si accende  .	Il selettore programmi è stato ruotato su un'altra posizione dopo l'avvio del programma. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ruotare il selettore sulla posizione originaria.

Sul pannello comandi si accende una spia alla fine del programma



Problema	Causa e rimedio
La spia  è accesa.	Durante il lavaggio si è formata troppa schiuma. <ul style="list-style-type: none"> ■ Al prossimo lavaggio dosare una quantità inferiore di detersivo e attenersi alle indicazioni riportate sulla confezione.
La spia  è accesa.	Per il lavaggio sono stati utilizzati solo programmi con temperature inferiori ai 60 °C. <ul style="list-style-type: none"> ■ Avviare il programma <i>Cotone</i> 90 °C usando il prodotto per la pulizia della macchina Miele o il detersivo universale in polvere. <p>La lavatrice viene pulita, si evita così la proliferazione di germi e la formazione di cattivi odori.</p>
Sul display tempo si alternano <i>F</i> e <i>37</i>	Non è stato possibile eseguire come di consueto l'opzione <i>Stiro rapido</i> al termine del programma. <ul style="list-style-type: none"> ■ Verificare se la lavatrice è posizionata correttamente (v. capitolo "Installazione", paragrafo "Registrare l'apparecchio"). ■ Verificare di non superare la prevalenza massima di 1 m.
	Se la segnalazione guasto riappare, rivolgersi all'assistenza tecnica autorizzata Miele. La lavatrice continua a funzionare anche senza l'opzione <i>Stiro rapido</i> .

Cosa fare se...

Problemi generali con la lavatrice


Problema	Causa e rimedio
La lavatrice emana cattivo odore.	La spia  non è stata presa in considerazione. Recentemente sono stati utilizzati solo programmi con temperature inferiori ai 60 °C. <ul style="list-style-type: none">■ Per evitare la proliferazione di germi e la formazione di cattivi odori all'interno della lavatrice, avviare il programma <i>Cotone</i> 90 °C con il detergente macchina Miele o con un detersivo universale in polvere.
	Lo sportello e il cassetto detersivi sono stati chiusi dopo il lavaggio. <ul style="list-style-type: none">■ Lasciare lo sportello e il cassetto detersivi leggermente aperti affinché possano asciugarsi.
La lavatrice si muove durante la centrifuga.	La macchina non è in bolla e i piedini non sono stati stretti bene. <ul style="list-style-type: none">■ Registrare la posizione della lavatrice e bloccare i piedini.
La centrifuga non è stata effettuata come di consueto e il bucato risulta ancora bagnato.	Durante la centrifugazione finale è stato rilevato un forte sbilanciamento e la velocità di centrifuga è stata automaticamente ridotta. <ul style="list-style-type: none">■ Caricare nella lavatrice capi di grandi dimensioni e capi più piccoli, affinché si distribuiscano meglio.
Si sentono strani rumori di scarico.	Non si tratta di un guasto. All'inizio e alla fine dello scarico è normale che si sentano dei rumori di risucchio.
Nel cassetto detersivi rimangono consistenti residui di detersivo.	La pressione dell'acqua è insufficiente. <ul style="list-style-type: none">■ Pulire il filtro situato nell'afflusso.■ Attivare eventualmente l'opzione <i>+Acqua</i>.
	Il detersivo in polvere, se usato insieme all'anticalcare, tende a formare dei grumi. <ul style="list-style-type: none">■ Pulire il cassetto detersivi; in futuro versare nella vaschetta prima il detersivo e solo dopo l'anticalcare.

Problemi generali con la lavatrice

Problema	Causa e rimedio
<p>L'ammorbidente non viene completamente immesso oppure rimane troppa acqua nella vaschetta ☞.</p>	<p>Il dispositivo di aspirazione non è inserito correttamente oppure è intasato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pulire il dispositivo, v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Pulire il cassetto detersivi".
<p>A programma ultimato si trova ancora del liquido nella Cap monodose.</p>	<p>Il tubicino di scarico nel cassetto detersivi, nel quale viene inserita la Cap, è intasato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pulire il tubicino. <p>Non si tratta di un guasto! Per motivi tecnici una piccola quantità residua di acqua rimane nella Cap.</p>
<p>Nella vaschetta per l'ammorbidente accanto alla cap c'è acqua</p>	<p>Il tasto sensore  non è stato attivato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Al successivo utilizzo della Cap accertarsi che il tasto sensore  venga attivato. <p>Dopo l'ultimo ciclo di lavaggio non è stata estratta la Cap monodose vuota.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Estrarre e gettare la Cap monodose dopo ogni ciclo di lavaggio. <p>Il tubicino di scarico nel cassetto detersivi, nel quale viene inserita la Cap, è intasato.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pulire il tubicino.

Cosa fare se...

Risultato di lavaggio non soddisfacente

Problema	Causa e rimedio
Se si usa un detersivo liquido, la biancheria non risulta pulita.	<p>I detersivi liquidi non contengono candeggianti e pertanto non sono indicati per eliminare le macchie di frutta, caffè o tè.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Usare un detersivo in polvere che contenga sbiancanti.■ Usare una Cap monodose oppure versare il sale smacchiante nella vaschetta .■ Non versare mai insieme il detersivo liquido e il sale smacchiante nel cassetto detersivi.
Sulla biancheria sono depositati filamenti grigi (di grasso).	<p>È stato usato troppo poco detersivo e la biancheria era sporca di grasso (oli, pomate).</p> <ul style="list-style-type: none">■ Per questo tipo di biancheria dosare una quantità maggiore di detersivo oppure utilizzare detersivo liquido.■ Prima di lavare un altro carico, effettuare un lavaggio con un programma a 60° con detersivo liquido ma senza biancheria.
Sui capi di colore scuro rimangono depositati dei residui bianchi, simili a detersivo.	<p>Il detersivo contiene componenti insolubili (zeoliti) per addolcire l'acqua. Questi sono rimasti sugli indumenti.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Provare a rimuoverli con una spazzola una volta che la biancheria è asciutta.■ In futuro, per i capi di colore scuro, usare detersivi senza zeoliti. I detersivi liquidi, per lo più, non contengono zeoliti.■ Lavare i tessuti scuri con l'apposito programma <i>Jeans/Scuri</i>.

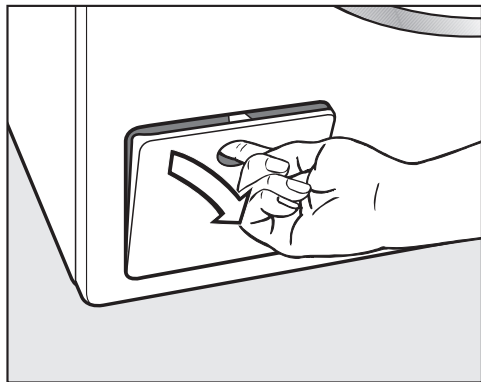
Lo sportello non si apre

Problema	Causa e rimedio
<p>Nel corso del programma di lavaggio non è possibile aprire lo sportello.</p>	<p>Il cestello è bloccato mentre si svolge il programma.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Seguire le indicazioni visualizzate al capitolo “5. Avviare il programma”, par. “Aggiungere/prelevare biancheria”.
<p>Dopo l'interruzione del programma sul display tempo compaiono barre lampeggianti <i>l _ _ ... l _ _ ... l _ _ ...</i></p>	<p>Per prevenire scottature, lo sportello di carico non si apre se l'acqua all'interno ha una temperatura superiore a 55 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Attendere finché la temperatura nel cestello si abbassa e le barre lampeggianti sul display tempo scompaiono.
<p>Sul display tempo si alternano F e 35</p>	<p>La chiusura dello sportello è bloccata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Contattare il servizio di assistenza tecnica Miele.

Cosa fare se...

Aprire lo sportello se il tubo di scarico è intasato e/o manca elettricità


- Spegnerne la lavatrice.



- Aprire lo sportellino della pompa di scarico.

Scarico intasato

Se lo scarico è intasato, nella lavatrice può esserci una notevole quantità d'acqua.

 Pericolo di ustionarsi a causa della liscivia calda.

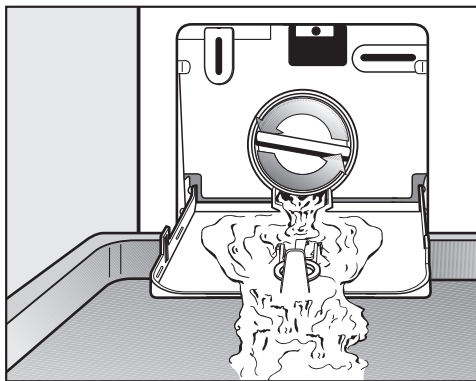
Se poco prima si è lavato con temperature elevate, la liscivia che fuoriesce è molto calda.

Facendo molta attenzione, scaricare la liscivia.

Svuotamento

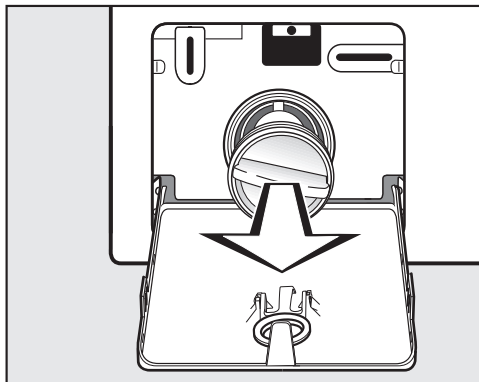
Non svitare completamente il filtro di scarico.

- Sistemare una bacinella sotto lo sportellino, ad es. una teglia universale.

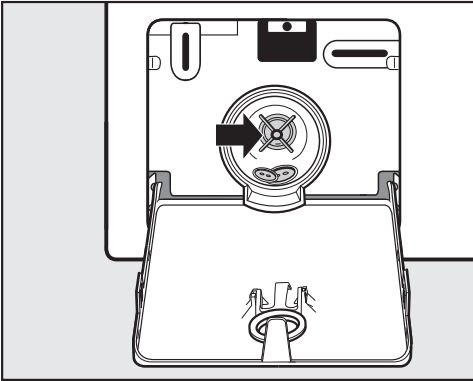


- Svitare lentamente il filtro di scarico finché esce acqua.
- Riavvitare il filtro per interrompere il flusso d'acqua.

Quando non esce più acqua:



- Svitare completamente il filtro di scarico.



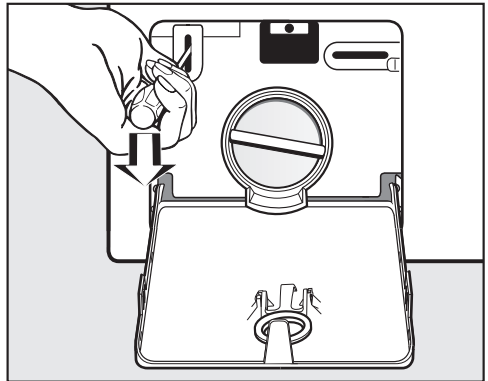
- Pulire accuratamente il filtro di scarico.
- Controllare che la ventola della pompa di scarico ruoti senza difficoltà; eliminare eventuali corpi estranei (bottoni, monete, ecc.) e pulire il vano interno.
- Reinserire il filtro e avvitarlo saldamente.
- Chiudere lo sportellino della pompa di scarico.

⚠ Danni dovuti alla fuoriuscita di acqua

Se il filtro non viene reinserito e avvitato saldamente, dalla macchina continuerà a fuoriuscire acqua. Reinserire il filtro e avvitarlo saldamente.

Aprire lo sportello

⚠ Pericolo di ferimento dovuto al cestello in rotazione/movimento. Se si infilano le mani nel cestello mentre è ancora in movimento si rischia di ferirsi seriamente. Prima di prelevare la biancheria, assicurarsi sempre che il cestello sia fermo.



- Sbloccare lo sportello con l'ausilio di un cacciavite.
- Aprire lo sportello.

Assistenza tecnica

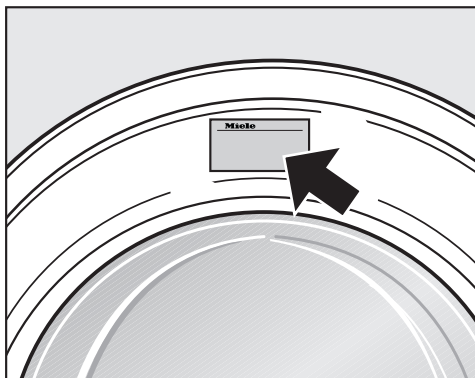
Contatti in caso di guasto

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

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

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

La targhetta dati si trova sopra il vetro oblò ed è visibile a sportello aperto.



Accessori su richiesta

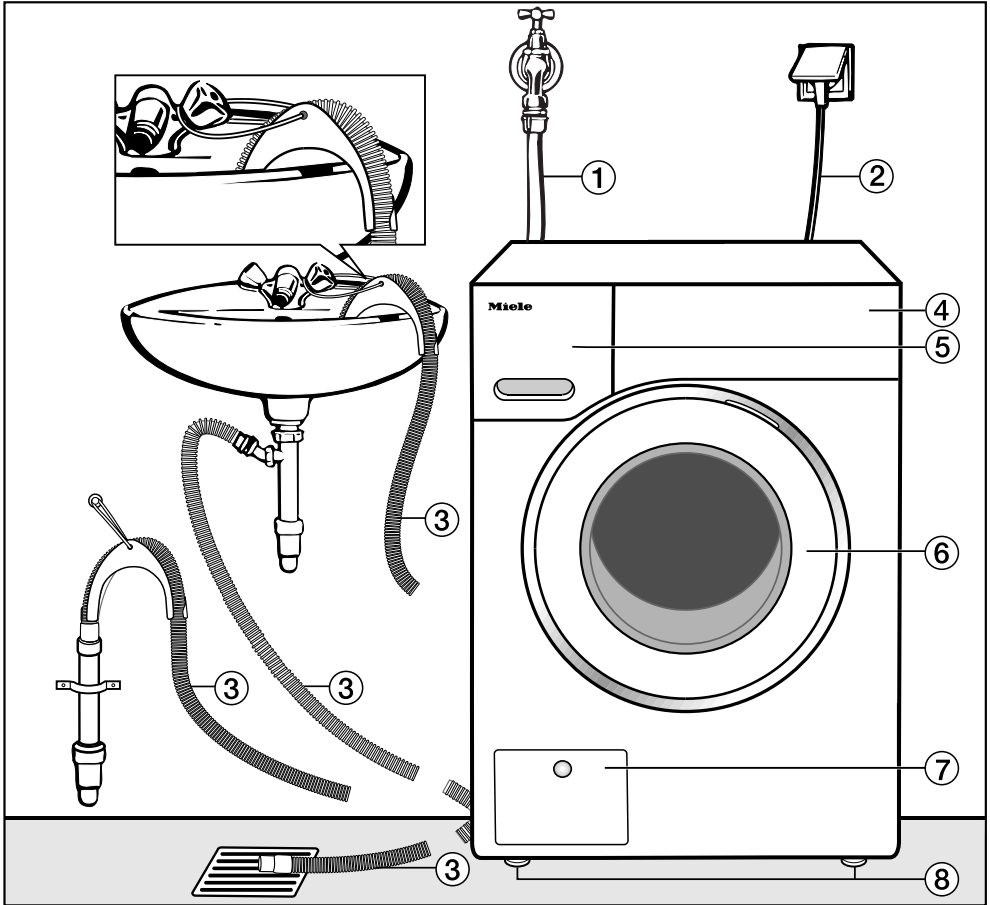
Gli accessori di questa lavatrice sono disponibili presso i rivenditori Miele o presso l'assistenza tecnica autorizzata Miele.

Garanzia

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

Ulteriori informazioni si trovano nelle condizioni di garanzia allegate.

Vista anteriore



① Tubo di afflusso idrico (resistente fino a 7.000 kPa)

② Allacciamento elettrico

③ Tubo di scarico con gomito (accessorio) e varie possibilità di scarico dell'acqua.

④ Pannello comandi

⑤ Cassetto detersivi

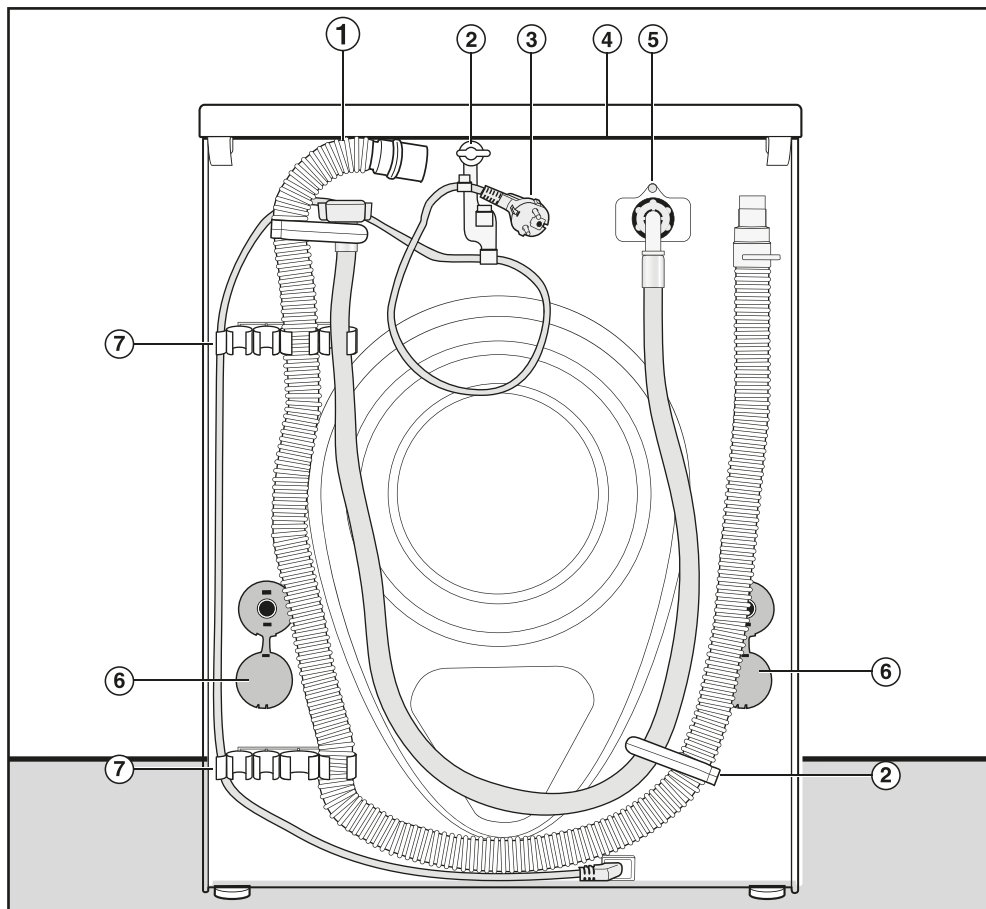
⑥ Sportello

⑦ Sportellino per filtro, pompa di scarico e sblocco di emergenza

⑧ Quattro piedini regolabili in altezza

Installazione

Vista posteriore



- ① Tubo di scarico
- ② Fissaggi di trasporto per i tubi di afflusso e scarico e cavo elettrico
- ③ Allacciamento elettrico
- ④ Sporgenza coperchio con possibilità di presa per il trasporto
- ⑤ Tubo di afflusso idrico (resistente fino a 7.000 kPa)
- ⑥ Dispositivi girevoli di blocco con barre di trasporto
- ⑦ Fissaggi di trasporto per i tubi di afflusso e scarico e fissaggio per le barre di trasporto smontate

Superficie di posizionamento

La superficie di posizionamento più adatta è un pavimento in cemento. Al contrario di un pavimento in legno o di un qualsiasi altro materiale "cedevole", il pavimento in cemento generalmente non vibra durante la centrifuga.

Tenere presente:

- posizionare la macchina in modo che sia stabile e perfettamente perpendicolare.
- Non posizionare la lavatrice su rivestimenti morbidi: in fase di centrifugazione la macchina potrebbe vibrare.

Se i pavimenti sono composti da travi di legno:

- posizionare la lavatrice su una tavola di legno compensato (min. 59 x 52 x 3 cm). Il piano dovrebbe essere fissato a più travi possibile e non essere avvitato solamente alle assi del pavimento.

Suggerimento: Posizionare la macchina possibilmente in un angolo. Negli angoli, infatti, la stabilità è sempre maggiore.

⚠ Pericolo di ferirsi per non aver assicurato la lavatrice.

Al momento del posizionamento della lavatrice su uno zoccolo predisposto dal committente (in cemento oppure in muratura) occorre assicurare la macchina affinché non cada o non scivoli.

Assicurare la lavatrice con una staffa di fissaggio (fissaggio a pavimento MTS) (reperibile presso i rivenditori specializzati Miele o il servizio di assistenza tecnica Miele).

Trasportare la lavatrice fino al luogo di posizionamento

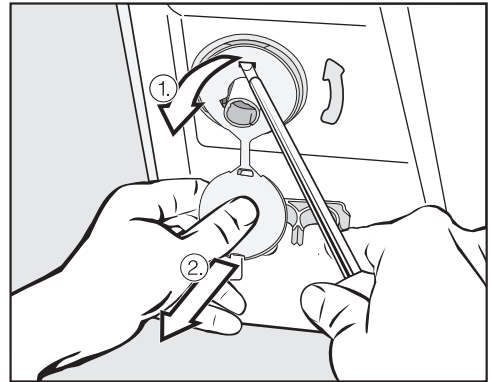
⚠ Pericolo di ferirsi per un coperchio non saldo.

Il fissaggio posteriore del coperchio può creparsi a causa di circostanze esterne. Il coperchio può staccarsi durante il trasporto.

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

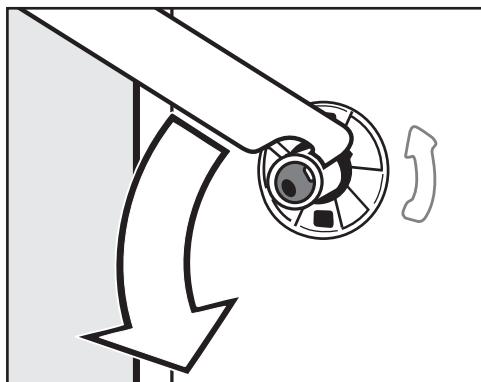
- Trasportare la lavatrice afferrandola dai piedini macchina anteriori e dalla sporgenza coperchio posteriore.

Rimuovere la sicurezza di trasporto

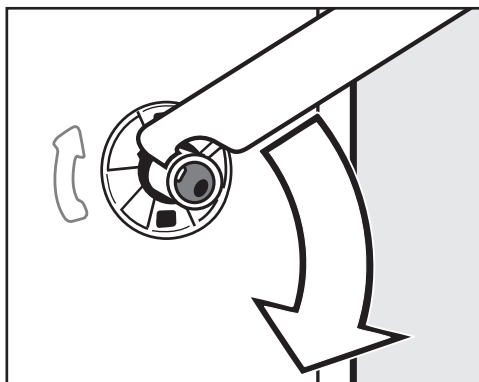


- Togliere le sicurezze a destra e a sinistra.
1. Tirare la parte fissa del tappo della sicurezza trasporto e
 2. aiutandosi con un cacciavite sganciare il gancio superiore.

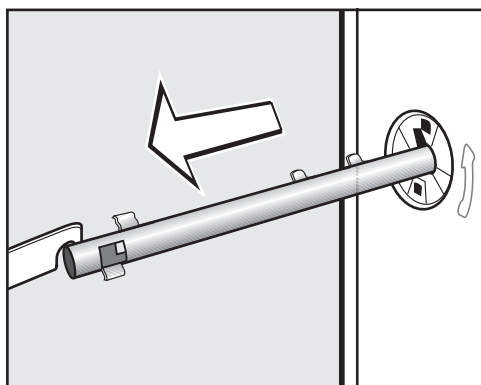
Installazione



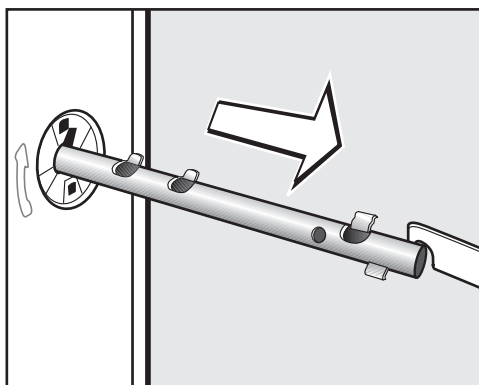
- Ruotare di 90° la traversa di trasporto sinistra con l'allegata chiave.



- Ruotare di 90° la barra di trasporto destra.



- Estrarre la barra.

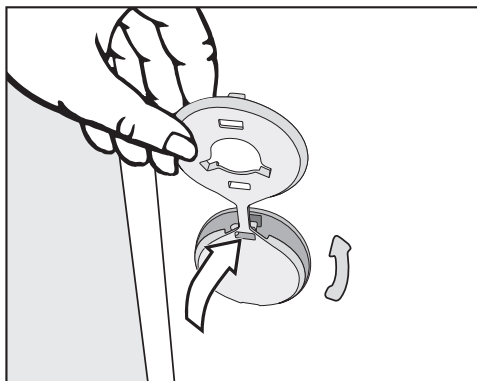


- Estrarre la barra.

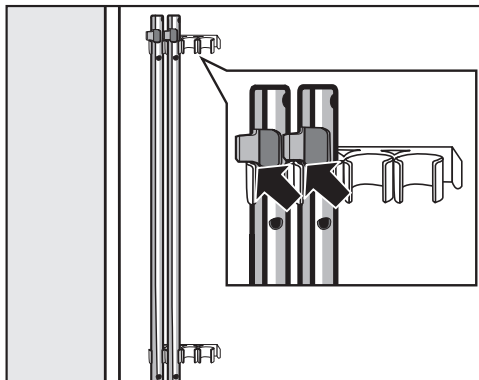
 Pericolo di ferirsi con i bordi affilati.

Se si mette mano ai fori aperti, sussiste il rischio di ferirsi.


Chiudere i fori che ospitavano le barre di trasporto, una volta estratte.



- Chiudere i fori con i tappi.



- Fissare le barre di trasporto sulla parete posteriore della lavatrice. Assicurarsi che il gancio superiore si trovi sopra il supporto.

 Danni dovuti a un trasporto errato.

Se si trasporta la lavatrice senza le sicurezze di trasporto è possibile danneggiare la macchina.

Conservare le sicurezze di trasporto. Prima di trasportare la lavatrice, rimontare le sicurezze di trasporto (ad es. in caso di trasloco).

Montare le sicurezze trasporto

Per il montaggio delle sicurezze trasporto seguire le presenti istruzioni in ordine inverso.

Installazione

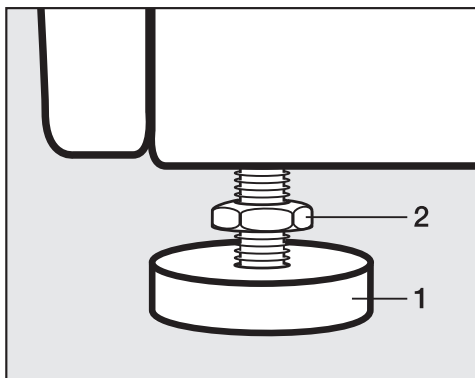
Registrare l'apparecchio

La macchina deve trovarsi in posizione perpendicolare e poggiare uniformemente sui quattro piedini, altrimenti non ne viene garantito il perfetto funzionamento.

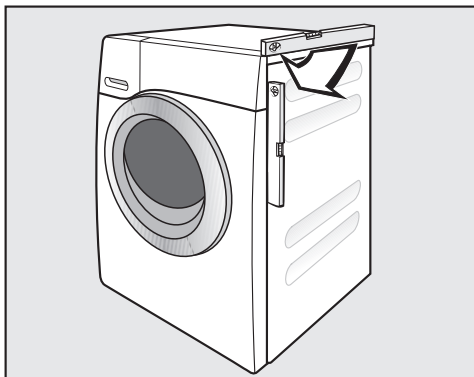
Se non è posizionata correttamente possono aumentare i consumi di acqua e di energia e la macchina può vacillare.

Svitare il piedino e bloccarlo


La lavatrice viene posizionata in piano regolando i quattro piedini. All'atto della consegna i piedini sono completamente rientrati.



- Allentare il controdado **2** con l'allegata chiave in senso orario. Svitare ed estrarre il controdado **2** insieme al piedino **1**.




- Servirsi di una livella per controllare che la macchina sia in bolla.
- Tenere fermo il piedino **1** con una pinza giratubi. Ruotare il controdado **2** nuovamente con la chiave verso l'involucro della macchina.

 Danni dovuti a una lavatrice non registrata correttamente.

Se i piedini della macchina non sono stati bloccati, sussiste il pericolo che la lavatrice si sposti.

Serrare tutti e quattro i controdadi dei piedini contro l'involucro. Controllare anche i piedini che non siano stati svitati per la registrazione della macchina.

Inserimento sotto un piano di lavoro

 Pericolo di scossa elettrica per la presenza di cavi esposti

Con il coperchio smontato è possibile toccare componenti sotto tensione.

Non smontare il coperchio della lavatrice.

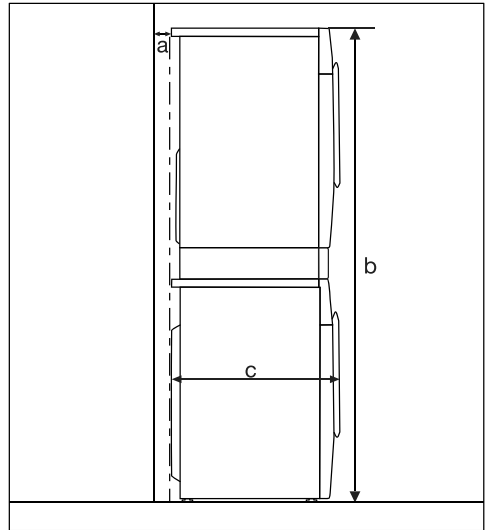
Questa lavatrice può essere incassata (con il coperchio) sotto un piano di lavoro, se sufficientemente alto.

Colonna bucato

La lavatrice può essere combinata a colonna con un'asciugabiancheria Miele, formando la cd. colonna bucato usando l'apposito kit di giunzione* (WTV).

Gli accessori contrassegnati da * possono essere reperiti presso i rivenditori specializzati Miele o il servizio di assistenza tecnica Miele autorizzato.

Tenere presente:



a = minimo 2 cm

b = WTV semplice: 172 cm
WTV con cassetto: 181 cm

c = 65 cm

Installazione

Sistema antiallagamento Miele

Il sistema antiallagamento Miele evita danni dovuti a perdite d'acqua della macchina.

Il sistema si compone principalmente dei seguenti elementi:

- il tubo di afflusso
- l'elettronica e la protezione perdite/trabocco
- il tubo di scarico.

Il tubo di afflusso

- Protezione contro l'esplosione del tubo.
La pressione di scoppio del tubo è superiore a 7.000 kPa.


I dispositivi elettronici e l'involucro

- La vasca a pavimento
L'acqua che dovesse fuoriuscire all'interno della macchina viene convogliata in una vasca sul fondo. Un galleggiante chiude le valvole di afflusso dell'acqua. L'ulteriore afflusso di acqua è bloccato; l'acqua presente nella vasca di lavaggio viene scaricata.
- La protezione antitrabocco
La protezione evita che l'acqua trabocchi dalla lavabiancheria a causa di un afflusso incontrollato. Se il livello dell'acqua supera un certo valore, viene attivata la pompa di scarico che scarica l'acqua in maniera controllata.

Il tubo di scarico

Il tubo di scarico è dotato di un sistema di aerazione che evita un'aspirazione a vuoto all'interno della macchina.

Afflusso acqua

 Pericolo per la salute e danni a causa dell'acqua sporca affluente. La qualità dell'acqua in afflusso deve rispettare le normative relative all'acqua potabile del rispettivo paese nel quale è installata la lavatrice. Collegare la lavatrice sempre all'acqua potabile.

Poiché la lavatrice è costruita secondo le vigenti norme DIN, può essere allacciata a una condotta di acqua potabile anche senza impeditore di riflusso.

La pressione dell'acqua deve essere compresa fra 100 kPa e 1.000 kPa. Se la pressione idrica è superiore a 1.000 kPa, occorre montare una valvola riduttrice di pressione.


Per l'allacciamento serve una valvola di chiusura con raccordo $\frac{3}{4}$ ". Se manca una valvola di chiusura, la lavatrice può essere allacciata alla rete dell'acqua potabile solo da un installatore qualificato.

Il punto di allacciamento deve sopportare la pressione dell'acqua. Aprire lentamente il rubinetto per verificare che l'allacciamento sia ermetico. Eventualmente correggere la sede della guarnizione e il raccordo.

La lavatrice non è adatta per essere collegata alla condotta dell'acqua calda. Non allacciare la lavatrice all'acqua calda.

Manutenzione

Sostituire il tubo solo con tubi originali Miele con pressione di scoppio superiore a 7.000 kPa.

 Danni dovuti a impurità presenti nell'acqua. A protezione della valvola di afflusso idrico nella lavatrice è presente un filtro all'estremità libera del tubo di afflusso e un filtro sul bocchettone di afflusso. Non rimuovere questi due filtri.

Prolungamento tubo - accessorio

Sono disponibili come accessori presso i rivenditori Miele o l'assistenza tecnica autorizzata Miele tubi di afflusso lunghi 2,5 o 4,0 metri.

Installazione

Scarico idrico

La liscivia viene scaricata da una pompa con prevalenza di 1 m. Per non impedire lo scarico, il tubo deve essere posizionato dritto, senza piegature. Se necessario, il tubo di scarico può essere prolungato fino a 5 m. L'accessorio è reperibile presso i rivenditori Miele o presso il servizio di assistenza tecnica autorizzato Miele.

Per prevalenze di scarico superiori a 1 m (fino a max. 1,8 m), presso l'assistenza tecnica autorizzata Miele è disponibile una pompa di scarico sostitutiva. Con una prevalenza di 1,8 m è possibile prolungare il tubo fino a 2,5 m. L'accessorio è reperibile presso i rivenditori Miele o presso il servizio di assistenza tecnica autorizzato Miele.

Possibilità di scarico:

1. aggancio a un lavandino.

Tenere presente:

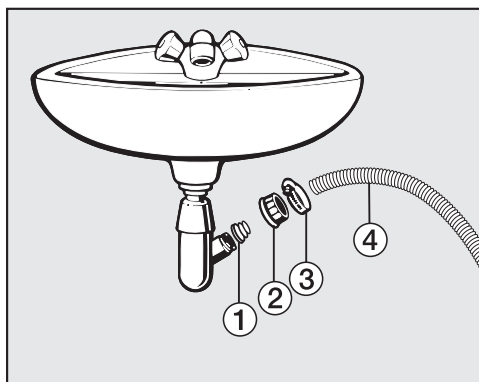
- fissare il tubo in modo che non possa scivolare.
- Se si scarica in un lavandino, assicurarsi che l'acqua possa defluire con sufficiente velocità. In caso contrario c'è il rischio che trabocchi oppure che una parte dell'acqua scaricata possa essere riaspirata nella macchina.

2. Allacciamento a un tubo di scarico in plastica con manicotto in gomma (sifone non strettamente necessario).

3. Scarico diretto in un pozzetto (gully).

4. Allacciamento a un lavandino con nipplo in plastica.

Tenere presente:



① Adattatore

② Dado a calotta del lavandino

③ Fascetta

④ Estremità tubo

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

■ Infilare l'estremità del tubo ④ sull'adattatore ①.

■ Con un cacciavite stringere la fascetta ③ subito dietro al dado a calotta del lavandino.

Allacciamento elettrico

La lavatrice viene fornita pronta per essere allacciata alla rete elettrica tramite cavo e presa di sicurezza.

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



Pericolo di incendio in caso di surriscaldamento.

Se si collega la lavatrice a prese multiple e prolunghe e la si mette in funzione, si può verificare un sovraccarico dei cavi.

Per ragioni di sicurezza non utilizzare prese multiple e prolunghe.

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



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

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

In caso di dubbi rivolgersi a un elettricista qualificato.

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

Consumi

	°C	Carico kg	Energia elettrica kWh	Acqua Litri	Durata h:min.	Umidità residua %
Cotone  *	60	8,0	0,90	49	2:59	53
	60	4,0	0,88	48	2:59	53
	40	4,0	0,53	39	2:59	53
Cotone	90	8,0	2,10	49	2:29	53
	60	8,0	1,35	49	2:29	53
	60	4,0	1,15	48	2:19	53
	40	8,0	0,98	54	2:39	53
	20	8,0	0,35	54	2:39	53
Lava/Indossa	30	3,5	0,45	52	1:59	30
Delicati	30	2,0	0,25	30	1:09	–
Lana 	30	2,0	0,23	35	0:38	–
Express 20 ¹	40	3,5	0,34	30	0:20	–
Camicie ²	60	2,0	0,77	40	1:31	–

1 Opzione *Breve* attivata

2 Opzione *Stiro rapido* disattivata

I valori reali possono differire da quelli indicati a seconda della pressione dell'acqua, della sua durezza, della sua temperatura in afflusso, della temperatura ambiente, del tipo e della quantità di biancheria, delle oscillazioni della tensione di rete e delle opzioni selezionate.

Indicazioni per test comparativi

* Programmi per i test in base alla norma EN 60456 e per l'etichetta energetica ai sensi del regolamento europeo 1061/2010.

Dati tecnici

Altezza	850 mm
Larghezza	596 mm
Profondità	643 mm
Profondità a sportello aperto	1.077 mm
Altezza per sottopiano	850 mm
Larghezza per sottopiano	600 mm
Peso	ca. 96 kg
Capacità di carico	8 kg di biancheria asciutta
Tensione	v. targhetta dati
Valore di allacciamento	v. targhetta dati
Protezione	v. targhetta dati
Consumi	v. cap. "Consumi"
Pressione minima di flusso dell'acqua	100 kPa
Pressione massima di flusso dell'acqua	1.000 kPa
Lunghezza del tubo di afflusso	1,60 m
Lunghezza del tubo di scarico	1,50 m
Lunghezza del cavo di alimentazione	2,00 m
Prevalenza max. di scarico	1,00 m
Lunghezza max. di scarico	5,00 m
LED diodi luminosi	Classe 1
Marchi di controllo	v. targhetta dati

Dati tecnici

Scheda per lavatrici a uso domestico

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 1061/2010

MIELE	
Identificativo del modello	WWD 120
Capacità nominale ¹	8,0 kg
Classe di efficienza energetica	
Da A+++ (efficienza massima) a D (efficienza minima)	A+++
Consumo annuo di energia (AE _y) ²	177 kWh/anno
Consumo energetico del programma "cotone" standard a 60°C (a pieno carico)	0,90 kWh
Consumo energetico del programma "cotone" standard a 60°C (a carico parziale)	0,88 kWh
Consumo energetico del programma "cotone" standard a 40°C (a carico parziale)	0,53 kWh
Consumo energetico ponderato in modo spento (P _o)	0,30 W
Consumo di energia ponderato nel modo stand-by (P)	0,30 W
Consumo annuo di acqua ponderato (AW _y) ³	10.120 Litri/anno
Classe di efficienza della centrifuga	
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)	B
Velocità massima della centrifuga ⁴	1.400 giri/min
Grado di umidità residua ⁴	53 %
Programma standard al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta e della scheda ⁵	Cotone 60/40 con freccia
Durata del programma standard	
per tessuti di cotone a 60°C (a pieno carico)	179 min
per tessuti di cotone a 60°C (a carico parziale)	179 min
per tessuti di cotone a 40°C (a carico parziale)	179 min
Durata della modalità stand-by (T _s) ⁶	15 min
Emissioni di rumore via aria	
Lavaggio ⁷	50 dB(A) re 1 pW
Centrifuga ⁷	74 dB(A) re 1 pW
Modello da incasso	-
Questo prodotto non rilascia ioni d'argento nel corso del ciclo di lavaggio.	

- Presente

¹ in kg per il programma standard a pieno carico per tessuti di cotone a 60°C o a 40°C a seconda di quale valore sia inferiore.

² basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60°C e 40°C a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.

- ³ basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60°C e 40°C a pieno carico e a carico parziale. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.
- ⁴ Per il programma standard a pieno carico per tessuti di cotone a 60°C o a carico parziale a 40°C, a seconda di quale valore sia inferiore, e grado di umidità residua per il programma standard a pieno carico per tessuti di cotone a 60°C o a carico parziale a 40°C, a seconda di quale valore sia superiore.
- ⁵ questi programmi sono adatti per lavare biancheria di cotone che presenta un grado di sporco normale e sono i programmi più efficienti in termini di consumo combinato di energia e acqua.
- ⁶ se la lavatrice per uso domestico è dotata di un sistema di gestione del consumo elettrico.
- ⁷ per il programma standard per tessuti di "cotone a 60°C" a pieno carico.

Funzioni di programmazione

Con le funzioni di programmazione è possibile adattare l'elettronica della lavatrice alle proprie esigenze. Ogni modifica è sempre reversibile e può essere nuovamente cambiata in qualsiasi momento.

Per la programmazione seguire le 8 fasi (1, 2, 3, ... 8) usando i tasti sensore indicati.

Entrare nella modalità programmazione

Presupposto:

- la lavatrice è accesa (il selettore dei programmi è impostato su un programma di lavaggio).
- Lo sportello della lavatrice è aperto.
- ① Toccare il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* e tenerlo premuto durante gli scatti ②-③.

- ② Chiudere lo sportello della lavatrice.

Aspettare finché è costantemente acceso il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*....

- ③ ...e rilasciare quindi il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Sul display tempo dopo ca. 4 secondi si accende *P13*

Deselezionare e selezionare la funzione di programmazione

Il numero della funzione di programmazione viene visualizzato sul display del tempo mediante *P* in combinazione con un numero: ad es. *P13*.

- ④ Sforando il tasto sensore $>$ o $<$ si seleziona, fase dopo fase, la rispettiva funzione di programmazione precedente o successiva:

Funzioni di programmazione	
<i>P13</i>	Acustica tasti
<i>P14</i>	Codice PIN
<i>P22</i>	Modalità spegnimento display
<i>P24</i>	Memory
<i>P26</i>	Prolungamento prelavaggio Cotone
<i>P28</i>	Ciclo più delicato
<i>P29</i>	Riduzione temperatura
<i>P30</i>	+Acqua
<i>P31</i>	Livello +Acqua
<i>P32</i>	Livello massimo di risciacquo
<i>P33</i>	Raffreddamento liscivia
<i>P34</i>	Fase anti piega
<i>P62</i>	Luminosità tasti sensore dimmerata

- ⑤ Confermare la funzione di programmazione selezionata premendo il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Modificare e salvare la funzione di programmazione

È possibile accendere/spegnere una funzione di programmazione oppure selezionare diverse opzioni.

- 6 Toccando il tasto sensore > o < accendere/spegnere la funzione di programmazione o selezionare un'opzione:

Funzione di programmazione	selezione possibile					
	-00	-01	-02	-03	-04	-05 - -07
	P13	X	O			
P14	O	X				
P22	X	O				
P24	O	X				
P26	O	X	X	X		
P28	O	X				
P29	O	X				
P30		O	X	X		
P31		O	X	X	X	
P32	O	X				
P33	O	X				
P34	X	O				
P62		X	X	O	X	X

X = selezionabile

O = impostazione di serie

- 7 Confermare la selezione effettuata con il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Si accende di nuovo il numero della funzione di programmazione: p.es. P13.

Uscire dal livello di programmazione

- 8 Ruotare il selettore programmi su .

La programmazione viene memorizzata. È tuttavia possibile modificarla in qualsiasi momento.

P13 Acustica tasti

Ogni pressione dei tasti sensore viene confermata dall'emissione di un segnale acustico.

Selezione

-00 = L'acustica tasti è disattivata

-01 = Il segnale acustico è acceso a volume normale (**impostazione di serie**)

-02 = Il segnale è acceso a volume alto

Funzioni di programmazione

P14 Codice PIN

Il codice PIN impedisce che la lavatrice possa essere utilizzata da terzi.

Se il codice pin è attivato, dopo aver acceso la macchina è necessario immettere un codice per poterla usare.

Selezione

-00 = Codice PIN disattivato (**impostazione di serie**)

-01 = Il codice PIN è attivato

Utilizzare la lavatrice con il codice PIN

Il codice è **125** e non può essere modificato.

■ Accendere la lavatrice.

Sul display tempo compare __ __ e i tasti sensore > e < si accendono.

■ Toccare il tasto sensore >.

Sul display tempo compare: | __.

■ Confermare il numero con il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

La prima cifra è stata salvata e ora è possibile immettere la seconda cifra con i tasti sensore > e <.

■ Inserire anche la seconda e la terza cifra e confermare i numeri con il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria*.

Il blocco è disattivato e ora è possibile selezionare un programma di lavaggio e avviarlo.

P22 Modalità spegnimento display

Per risparmiare energia, dopo 10 minuti il display tempo e i tasti sensore si oscurano e solo il tasto sensore *Start/Aggiungere biancheria* lampeggia a intermittenza.

Selezione

-00 = off

Il display tempo e i tasti sensore non vengono spenti se la lavatrice è accesa

-01 = on (**impostazione di serie**)
dopo 10 minuti il display tempo e i tasti sensore si spengono se è stato avviato il programma.

Però: al termine del tempo di posticipo dell'avvio, alla fine del programma oppure della fase anti piega, il display tempo e i tasti sensore sono accesi per 10 minuti.

P24 Memory

Dopo l'avvio del programma la lavatrice memorizza le ultime impostazioni selezionate di un programma di lavaggio (temperatura, numero di giri in centrifugazione e alcune opzioni).

Alla successiva selezione del programma di lavaggio la lavatrice visualizza le impostazioni memorizzate.

Selezione

- 00 = La funzione Memory è disattivata (**impostazione di serie**)
- 01 = La funzione Memory è attiva.

P26 Prolungamento prelavaggio Cotone

Per esigenze particolari relative al prelavaggio è possibile prolungare questa fase.

Selezione

- 00 = **nessun** prolungamento del prelavaggio (**impostazione di serie**)
- 01 = **+ 6 minuti** prolungamento del prelavaggio
- 02 = **+ 9 minuti** prolungamento del prelavaggio
- 03 = **+ 12 minuti** prolungamento del prelavaggio

P28 Ciclo più delicato

Attivata la funzione Più delicato, la movimentazione del cestello viene ridotta. Capi solo leggermente sporchi vengono così trattati in maniera più delicata.

Tale trattamento più delicato può essere attivato per i programmi *Cotone* e *Lava/Indossa*.

Selezione

- 00 = Ciclo più delicato è disattivato (**impostazione di serie**)
- 01 = Il ciclo più delicato è attivato

P29 Riduzione temperatura

Maggiore è l'altitudine, minore è il punto di ebollizione dell'acqua. A partire dai 2000 m Miele consiglia di attivare l'abbassamento della temperatura, per impedire che l'acqua bolla. La temperatura massima viene ridotta a 80 °C, anche se si imposta una temperatura maggiore.

Selezione

- 00 = La riduzione della temperatura è disattivata (**impostazione di serie**)
- 01 = La riduzione della temperatura è attivata

Funzioni di programmazione

P30 +Acqua

È possibile definire la quantità di acqua utilizzata selezionando l'opzione +Acqua.

Selezione

- 01 = Il livello dell'acqua (più acqua) viene aumentato per i cicli di lavaggio e risciacquo (**impostazione di serie**)
- 02 = Viene aggiunto un risciacquo
- 03 = Il livello dell'acqua viene aumentato nel lavaggio e nel risciacquo e viene eseguito un ulteriore ciclo di risciacquo

P31 Livello +Acqua

Se si attiva l'opzione +Acqua, è possibile aumentare il livello dell'acqua in tre livelli.

Selezione

- 01 = nessun ulteriore aumento del livello di acqua (**impostazione di serie**)
- 02 = aumento del livello di acqua durante il lavaggio e il risciacquo di 1 livello
- 03 = aumento del livello di acqua durante il lavaggio e il risciacquo di 2 livelli
- 04 = aumento del livello di acqua durante il lavaggio e il risciacquo di 3 livelli

P32 Livello massimo di risciacquo

Il livello dell'acqua durante il risciacquo può essere sempre impostato sul massimo.

Questa funzione è importante per i soggetti allergici per ottenere un risultato di risciacquo ottimale. Il consumo di acqua aumenta.

Selezione

- 00 = il livello massimo di risciacquo è disattivato (**impostazione di serie**)
- 01 = il livello massimo di risciacquo è attivato

P33 Raffreddamento liscivia

Al termine del lavaggio principale, nel cestello affluisce dell'acqua fresca per raffreddare la liscivia.

Il raffreddamento della liscivia viene effettuato con il programma Cotone se è stata impostata una temperatura uguale o superiore a 70 °C.

Si consiglia di procedere al raffreddamento della liscivia:

- se l'acqua viene scaricata ad es. in un lavandino, per evitare il pericolo di ustioni.
- se i tubi di scarico non sono conformi alla norma DIN 1986.

Selezione

- 00 = il raffreddamento della liscivia è disattivato (**impostazione di serie**)
- 01 = il raffreddamento liscivia è attivato

P34 Fase anti piega

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

Il cestello continua a muoversi ancora per 30 minuti dopo la fine del programma. Lo sportello può essere aperto in qualsiasi momento.

Selezione

- 00 = La fase anti piega è disattivata
- 01 = La fase anti piega è attiva (**impostazione di serie**)

P62 Luminosità tasti sensore dimmerata

La luminosità dei tasti sensore dimmerati sul display può essere selezionata su sette differenti livelli.

Man mano che si regola è possibile notare la variazione della luminosità direttamente a display.

Selezione

- 01 = livello più scuro
- ↓
- 07 = livello più chiaro
- 03 = (**impostazione di serie**)

Prodotti per il lavaggio e la cura

Per questa macchina sono disponibili detersivi, prodotti per la cura dei tessuti, additivi e prodotti per la manutenzione. Questi prodotti sono stati sviluppati in modo specifico per le macchine Miele.

È possibile ordinare questi e altri interessanti prodotti in internet sull'e-shop al sito shop.miele.it. È anche possibile acquistarli presso il servizio assistenza Miele oppure il concessionario Miele.

Detersivo liquido delicato WoolCare

- Per lana, seta e capi delicati
- Formula speciale addizionata con proteine di grano e salvacoloro
- I migliori risultati di lavaggio a 20/30/40/60 °C

Detersivo

Detersivo in polvere UltraWhite

- I risultati migliori con 20/30/40/60/95 °C
- Bianco brillante grazie alla formula con ossigeno attivo
- Rimozione eccellente delle macchie anche a basse temperature

Detersivo liquido UltraColor

- I migliori risultati di lavaggio a 20/30/40/60 °C
- Con speciale formula salvacoloro per colori brillanti
- Rimozione eccellente delle macchie anche a basse temperature

Detersivo specifico

Questo detersivo specifico è disponibile in forma di caps per un dosaggio confortevole.

Caps Sport

- Per capi sintetici
- Neutralizza gli odori sgradevoli grazie a un componente speciale
- Evita la formazione di cariche elettrostatiche nei capi
- Mantiene la forma e la traspirabilità dei tessuti sintetici

Caps DownCare

- Per capi in piuma
- Mantiene l'elasticità e la traspirabilità delle piume
- Lavaggio efficace e cura delicata grazie alla lanolina
- Le piume non perdono la forma e restano soffici e vaporose

Caps WoolCare

- Detersivo per capi delicati e in lana
- Trattamento speciale delicato con proteine del grano
- Tecnologia proteggifibre contro l'infeltrimento
- Formula salvacolore per un lavaggio delicato

Caps CottonRepair

- Detersivo speciale per capi in cotone
- Basta un solo lavaggio per rinnovare visibilmente i capi
- Speciale composizione Miele con tecnologia Novozymes.
- Anti-pilling, in più rivitalizza i colori intensi e brillanti
- Utilizzare max. 1-2 volte all'anno in base al capo

Prodotti per il lavaggio e la cura

Prodotto per la cura dei tessuti



Questo prodotto è disponibile in forma di caps per un dosaggio confortevole.

Cap ammorbidente

- Ammorbidente per un fresco profumo
- Purezza, fresco profumo e pulizia profonda
- Per capi soffici e vaporosi
- Evita la formazione di cariche elettrostatiche nei capi

Additivo

Questo prodotto è disponibile in forma di cap per un dosaggio confortevole.

Cap Booster

- Rimuovimacchie ultraforte
- Tecnologia agli enzimi contro le macchie ostinate
- Per capi bianchi e colorati
- Per risultati di lavaggio eccezionali anche a basse temperature

Manutenzione della macchina

Prodotto decalcificante

- Elimina depositi ostinati di calcare
- Delicato grazie all'uso di acido citrico naturale
- Protegge le resistenze elettriche, il cestello e altri componenti

IntenseClean

- Pulizia igienica nelle lavatrici
- Elimina grassi, batteri e gli odori da loro causati
- Pulizia accurata della lavatrice

Compresse decalcificanti

- In caso di acqua dura ridurre il dosaggio di detersivo
- Meno residui di detersivo sui tessuti
- Meno sostanze chimiche nelle acque di scarico con meno detersivo

Miele

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

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

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

Miele Italia S.r.l.
Strada di Circonvallazione, 27
39057 S. Michele-Appiano (BZ)

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

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



Servizio Clienti

0471 670505



www.miele.it

info@miele.it

WWD 120

it-IT

M.-Nr. 11 362 350 / 01