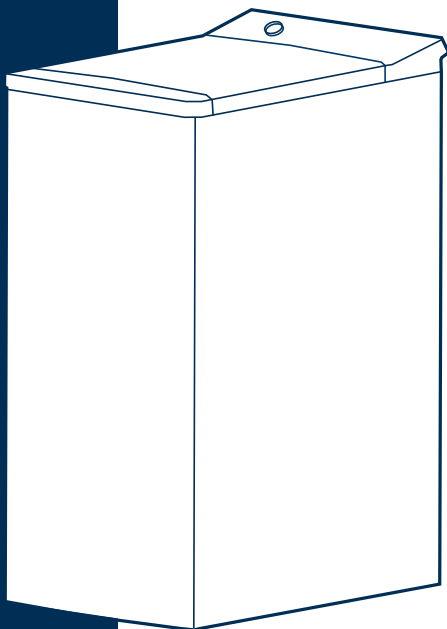


LAVATRICE**MANUALE D'USO****Caricamento Dall'alto****Leggi Questo Manuale** 

Leggi tutte le istruzioni e le spiegazioni per l'installazione prima dell'uso. Segui le istruzioni con attenzione. Tienila portata di mano le istruzioni operative per un uso successivo. Se l'apparecchio viene venduto o trasferito, assicurati che il nuovo proprietario riceva sempre queste istruzioni operative.

**MODELLO:
MF10ET70B**

CONTENUTI

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Istruzioni di sicurezza 2

INSTALLAZIONE

- Descrizione del prodotto 9
- Installazione 10

FUNZIONAMENTO

- Avvio rapido 14
- Prima di ogni lavaggio 15
- Distributore di detersivi 16
- Pannello di controllo 18
- Programmi 19
- Opzione 23

MANUTENZIONE

- Pulizia e cura 26
- Risoluzione dei problemi 29
- Servizio clienti 30
- Specifiche tecniche 30
- Scheda prodotto 31
- Cartia di Garanzia 33

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

■ Istruzioni di sicurezza

Si prega di leggere attentamente le seguenti informazioni sulla sicurezza e di seguirle rigorosamente per ridurre al minimo il rischio di incendi o esplosioni, scosse elettriche e per prevenire danni materiali, lesioni personali o perdite di vita. La mancata osservanza di queste istruzioni annullerà qualsiasi garanzia. Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano stati supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

AVVERTIMENTO!

Questa combinazione di simbolo e parola di segnalazione indica una situazione potenzialmente pericolosa che potrebbe causare morte o lesioni gravi se non viene evitata.

CAUTELA!

Questa combinazione di simbolo e parola di segnalazione indica una situazione potenzialmente pericolosa che potrebbe causare lesioni lievi o moderate o danni a proprietà e ambiente.

Nota!

Questa combinazione di simbolo e parola di segnalazione indica una situazione potenzialmente pericolosa che potrebbe causare lesioni lievi o moderate.

AVVERTIMENTO!

Rischio di scosse elettriche

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di servizio o persone similmente qualificate al fine di evitare un pericolo.
- Se la macchina è danneggiata, non deve essere utilizzata se non riparata dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone similmente qualificate. Rischio di scossa elettrica!

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Il dispositivo può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o dalla mancanza di esperienza e conoscenza se siano sotto supervisione o istruzione sull'uso del dispositivo in modo sicuro e comprendono i pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- I bambini di età inferiore ai 3 anni devono essere tenuti lontani dal dispositivo o costantemente sorvegliati.
- Gli animali e i bambini potrebbero arrampicarsi nella macchina. Controllare la macchina prima di ogni operazione.
- Non salire o sedersi sull'apparecchio.

POSIZIONE DI INSTALLAZIONE E DINTORNI

- Tutti i detersivi e le sostanze aggiuntive devono essere tenuti in un luogo sicuro fuori dalla portata dei bambini.
- Non installare la macchina su un pavimento in moquette. L'ostacolo delle aperture da parte di una moquette può danneggiare la macchina.
- Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore e luce solare diretta per evitare che le parti in plastica e gomma si corroano.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o in stanze contenenti gas esplosivi o corrosivi. In caso di perdite d'acqua o schizzi d'acqua, lasciare l'apparecchio asciugare all'aria aperta.
- L'apparecchio non deve essere installato dietro una porta conserratura, una porta scorrevole o una porta con cerniera sul lato opposto a quello della lavatrice.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Non far funzionare la macchina in stanze con una temperatura inferiore a 5°C. Ciò può causare danni alle parti della macchina. Se non è evitabile, assicurarsi di svuotare completamente l'acqua dall'apparecchio dopo ogni utilizzo (vedi „Manutenzione - Pulizia del filtro della pompa di scarico“) per evitare danni causati dal gelo.
- Non utilizzare mai spray o sostanze infiammabili nelle immediate vicinanze dell'apparecchio.

Installazione

- Rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni di trasporto prima di utilizzare l'apparecchio. In caso contrario, potrebbero verificarsi gravi danni.
- Questo apparecchio è dotato di una singola valvola di ingresso e può essere collegato solo all'approvvigionamento di acqua fredda.
- La spina di alimentazione deve essere accessibile dopo l'installazione.
- Prima di lavare i vestiti per la prima volta, il prodotto deve essere fatto funzionare una volta attraverso tutte le procedure senza alcun vestito all'interno.
- Prima di utilizzare la lavatrice, il prodotto deve essere calibrato.
- Non mettere oggetti eccessivamente pesanti sull'apparecchio, come contenitori d'acqua o dispositivi di riscaldamento.
- I nuovi set di tubi forniti con l'apparecchio devono essere utilizzati e i vecchi set di tubi non devono essere riutilizzati.
- Max. Pressione dell'acqua di ingresso 1 MPa. Pressione minima dell'acqua di ingresso 0,1 MPa.

COLLEGAMENTO ELETTRICO

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato dalla macchina, potrebbe danneggiarsi.
- Collegare il prodotto a una presa messa a terra protetta da un fusibile conforme ai valori indicati nella tabella delle “Specifiche tecniche”. L'installazione del collegamento a terra deve essere effettuata da un elettricista qualificato. Assicurarsi che la macchina sia installata in conformità con le normative locali.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

•Le connessioni idrauliche ed elettriche devono essere effettuate da un tecnico qualificato in conformità con le istruzioni del produttore e le normative locali sulla sicurezza.

AVVERTIMENTO!

- Non utilizzare prese multiple o prolunghe.
- L'apparecchio non deve avere un dispositivo di commutazione esterno come un timer o essere collegato a un circuito che viene regolarmente acceso e spento.
- Non tirare la spina dalla presa se c'è gas infiammabile intorno.
- Non tirare mai la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- Tirare sempre la spina, non il cavo.
- Scollegare sempre l'apparecchio se non viene utilizzato.

COLLEGAMENTI IDRAULICI

- Verificare i collegamenti dei tubi di ingresso dell'acqua, del rubinetto dell'acqua e del tubo di scarico per eventuali problemi dovuti a variazioni della pressione dell'acqua. Se le connessioni si allentano o perdono, chiudere il rubinetto dell'acqua e farlo riparare. Non utilizzare l'apparecchio prima che i tubi e i tubi flessibili siano installati correttamente da persone qualificate.
- La porta in vetro può diventare molto calda durante il funzionamento. Mantenere i bambini e gli animali domestici lontani dalla macchina durante il funzionamento.
- I tubi dell'acqua di ingresso e di uscita devono essere installati in modo sicuro e rimanere indenni. In caso contrario, possono verificarsi perdite d'acqua.
- Non rimuovere il filtro della pompa di scarico mentre c'è ancora acqua nell'apparecchio. Grandi quantità di acqua possono fuoriuscire e c'è il rischio di scottature a causa dell'acqua calda.

FUNZIONAMENTO E MANUTENZIONE

- Non utilizzare mai solventi infiammabili, esplosivi o tossici. Non utilizzare benzina e alcol, ecc. come detergenti. Selezionare solo detergenti adatti al lavaggio in lavatrice.
- Assicurarsi che tutte le tasche siano vuote. Oggetti appuntiti e rigidi come monete, spille, chiodi, viti, pietre, ecc. possono causare gravi danni a questa macchina.
- Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche come accendini e fiammiferi prima di utilizzare l'apparecchio.
- Risciacquare accuratamente gli oggetti che sono stati lavati a mano.
- Gli oggetti che sono stati sporcati con sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, rimuovi macchie, trementina, cera e rimuovi cera devono essere lavati in acqua calda con una quantità extra di detersivo prima di essere asciugati nell'apparecchio.
- Gli oggetti contenenti gomma piuma (gomma lattice), cuffie da doccia, tessuti impermeabili, articoli con retro in gomma e vestiti o cuscini dotati di tappetini in gomma piuma non devono essere asciugati nella macchina.
- Gli ammorbidenti per tessuti o prodotti simili devono essere utilizzati come raccomandato nelle loro istruzioni.
- Non cercare mai di aprire la porta con forza. La porta si sblocca poco dopo la fine di un ciclo.
- Si prega di non chiudere la porta con eccessiva forza. Se risulta difficile chiudere la porta, controllare se i vestiti sono inseriti e distribuiti correttamente.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Estrarre sempre la spina dell'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e della manutenzione e dopo ogni utilizzo.
- Non versare mai acqua sull'apparecchio per scopi di pulizia. Rischio di scossa elettrica!
- Le riparazioni devono essere effettuate solo dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone altrettanto qualificate al fine di evitare un pericolo. Il produttore non sarà responsabile dei danni causati dall'intervento di persone non autorizzate.

TRASPORTO

- Prima del trasporto:
 - I bulloni devono essere reinstallati alla macchina da una persona specializzata
 - L'acqua accumulata deve essere drenata dalla macchina
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non tenere mai alcuna parte sporgente della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere utilizzata come maniglia.

USO PREVISTO

Il prodotto è destinato solo all'uso domestico e per tessuti in quantità domestiche adatte per il lavaggio e l'asciugatura in lavatrice. Questo apparecchio è solo per uso interno e non è destinato all'uso incorporato. Utilizzare solo secondo queste istruzioni. L'apparecchio non è destinato all'uso commerciale. Qualsiasi altro uso è considerato come uso improprio. Il produttore non è responsabile per eventuali danni o lesioni che ne possono derivare.

- Questo apparecchio è destinato a essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili, come ad esempio:
 - Aree cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - Case di fattoria;
 - Dai clienti di hotel, motel e altri edifici residenziali;
 - Ambienti di tipo bed and breakfast;
 - Aree ad uso comune in condomini o in lavanderie.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Imballaggio/Vecchio apparecchio

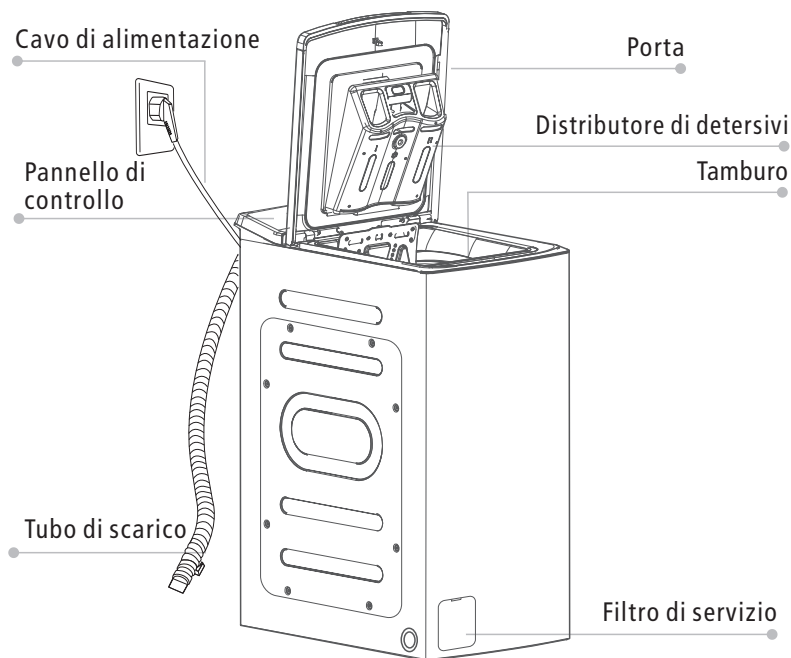


Questa marcatura indica che questo prodotto non dovrebbe essere gettato assieme ai rifiuti domestici, da nessuna parte all'interno dell'EU . Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali . Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Ritirano e possono prendere questo prodotto per il riciclaggio ambientale sicuro.

Modello	Capacità di lavaggio
MF10ET70B	7.0kg

INSTALLAZIONE

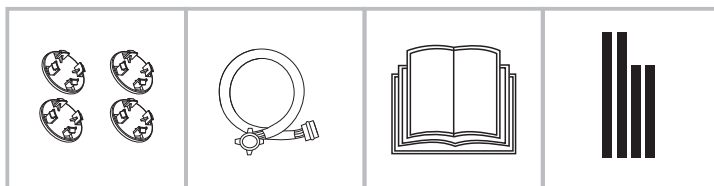
■ Descrizione del prodotto



📌 Nota!

- Il grafico della linea di prodotto è solo a scopo di riferimento, si prega di fare riferimento al prodotto reale come standard.

Accessori



Trasporto
tappo foro

Tubo di alimentazione
acqua fredda

Manuale del
proprietario

Sponge acustica
(opzionale)

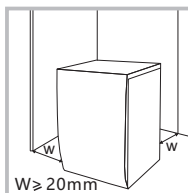
INSTALLAZIONE

■ Installazione

Area di installazione

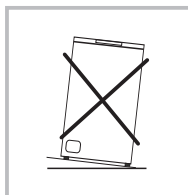
⚠ AVVERTIMENTO!

- La stabilità è importante per evitare che il prodotto vaghi!
- Assicurarsi che il prodotto non stia sul cavo di alimentazione.



Prima di installare la macchina, selezionare la pocomposizione caratterizzata come segue:

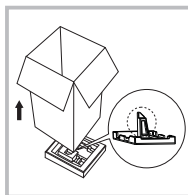
1. Superficie rigida, asciutta e livellata
2. Evitare la luce solare diretta
3. Ventilazione sufficiente
4. La temperatura ambiente è superiore a 0°C
5. Mantenere lontano dalle fonti di calore come carbone o gas.



Disimballaggio della lavatrice

⚠ AVVERTIMENTO!

- Il materiale di imballaggio (ad es. pellicole, polistirolo) può essere pericoloso per i bambini.
- C'è il rischio di soffocamento! Tenere tutto l'imballaggio lontano dai bambini.



1. Rimuovere la scatola di cartone e l'imballaggio in polistirolo.
2. Sollevare la lavatrice e rimuovere l'imballaggio inferiore. Assicurarsi che la piccola schiuma triangolare sia rimossa insieme a quella inferiore. Se non lo è, posizionare l'unità con la superficie laterale verso il basso e rimuovere manualmente la piccola schiuma dal fondo dell'unità.
3. Rimuovere il nastro che fissa il cavo di alimentazione e il tubo di scarico.
4. Rimuovere il tubo di ingresso dal tamburo.

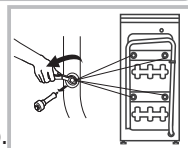
Rimuovere i bulloni di trasporto

⚠ AVVERTIMENTO!

- È necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro prima di utilizzare il prodotto.
- Avrai bisogno dei bulloni di trasporto di nuovo se sposti il Prodotto, quindi assicurati di tenerli in un luogo sicuro.

Seguire i seguenti passaggi per rimuovere i bulloni:

1. Allentare 4 bulloni con la chiave di fissaggio e poi rimuoverli.
2. Chiudere i fori con i tappi dei fori di trasporto.
3. Conservare correttamente i bulloni di trasporto per un uso futuro.



INSTALLAZIONE

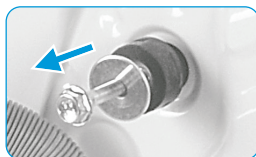
Rimuovere i bulloni di trasporto

⚠ AVVERTIMENTO!

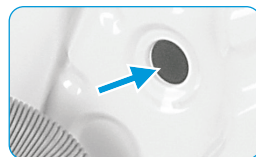
- È necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro prima di utilizzare il prodotto.



Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave di fissaggio.



Rimuovere i bulloni inclusi i pezzi di gomma e tenerli per un uso futuro.

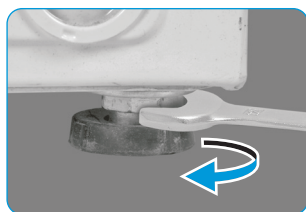


Chiudere i fori usando i tappi di copertura.

Livellamento della lavatrice

⚠ AVVERTIMENTO!

- I dadi di bloccaggio su tutti e quattro i piedini devono essere avvitati saldamente contro l'alloggiamento.



1. Allentare il dado di bloccaggio.
2. Ruotare il piedino fino a quando raggiunge il pavimento.
3. Regolare le gambe e bloccare i dadi con una chiave di fissaggio. Assicurarsi che la macchina sia livellata e stabile.

Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua

⚠ AVVERTIMENTO!

Per evitare perdite o danni all'acqua, seguire le istruzioni di questo capitolo

- Non piegare, schiacciare o modificare il tubo di ingresso dell'acqua.



Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua alla valvola di ingresso dell'acqua e a un rubinetto dell'acqua con acqua fredda come indicato.



📌 Nota!

- Collegare manualmente, non utilizzare strumenti. Verificare se le connessioni sono strette.

INSTALLAZIONE

Tubo di scarico

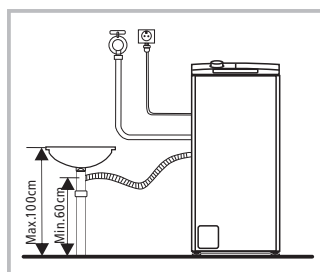
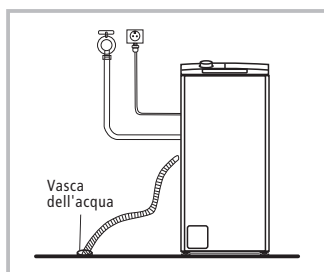
⚠ AVVERTIMENTO!

- Non piegare o prolungare il tubo di scarico.
- Posizionare correttamente il tubo di scarico, altrimenti potrebbero verificarsi danni a causa di perdite d'acqua.

Ci sono due modi per posizionare l'estremità del tubo di scarico:

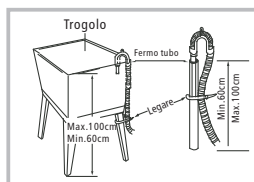
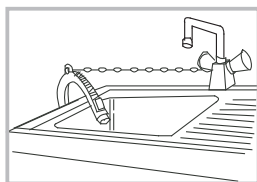
1. Mettilo nella vasca dell'acqua.

2. Collegarlo al tubo di scarico a ramo della vasca.



📌 Nota!

- Se la macchina ha supporto per il tubo di scarico, installarlo come segue.



⚠ AVVERTIMENTO!

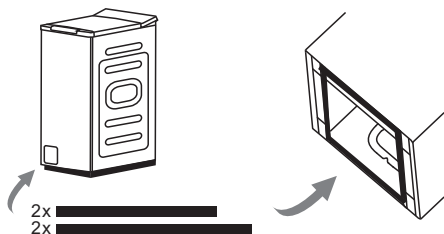
- Durante l'installazione del tubo di scarico, fissarlo correttamente con una corda.
- Se il tubo di scarico è troppo lungo, non forzarlo nella lavatrice poiché causerà rumori anomali.

INSTALLAZIONE

Spugna acustica

Nota!

- Assicurarsi di montare le spugne acustiche, che possono ridurre efficacemente il rumore causato dalla macchina durante il funzionamento, al fine di fornirvi un ambiente di vita più tranquillo e silenzioso.



1. Posizionare la macchina a terra, utilizzando un materiale morbido come schiuma o tessuti tra la macchina e il pavimento per proteggerla;
2. Incollare le 2 spugne più lunghe sui bordi inferiori più lunghi della macchina e le 2 spugne più corte sui bordi inferiori più corti.

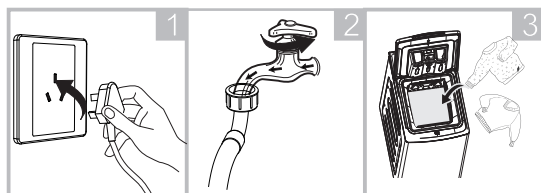
FUNZIONAMENTO

■ Avvio rapido

⚠ CAUTELA!

- Prima di lavare, assicurarsi che la lavatrice sia installata correttamente.
- Il tuo apparecchio è stato accuratamente controllato prima di lasciare la fabbrica. Per rimuovere qualsiasi acqua residua e neutralizzare eventuali odori, si consiglia di pulire l'apparecchio prima del primo utilizzo. Per questo motivo, avviare il programma Cotone a 60°C senza biancheria e detersivo.

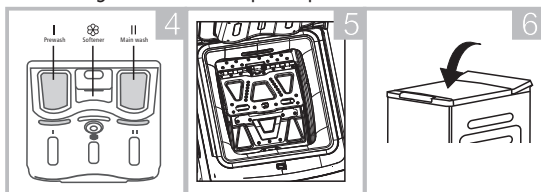
1. Prima del lavaggio



Plug in

Open tap

Load



Aggiungere il detersivo

Chiudere la porta del tamburo

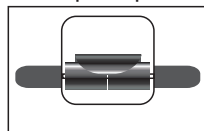
Chiuderela porta della macchina

📌 Nota!

- Il detersivo deve essere aggiunto in " caso I "dopo aver selezionato il prelavaggio per le macchine con questa funzione.
- Assicurarsi che le alette del tamburo siano bloccate correttamente.

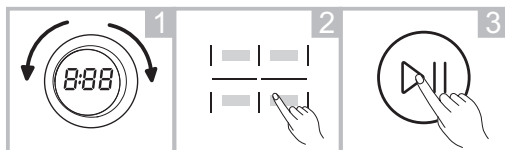


- Tutti i ganci metallici devono essere agganciati correttamente all'in-terno della patta posteriore



- Controllare il rullo prima di ogni lavaggio, deve girare senza intoppi.

2. Lavaggio



Selezionare il programma

Selezionare la funzione o mantenere le impostazioni predefinite

Premere Avvio/Pausa per avviare il programma

📌 Nota!

- Se viene selezionato il valore predefinito, il passaggio 2 può essere saltato.

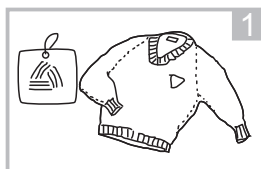
3. Dopo il lavaggio

Il cicalino suona e "Fine" appare sul display.

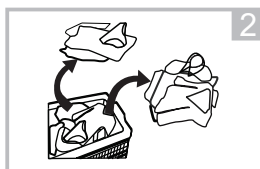
FUNZIONAMENTO

■ Prima di ogni lavaggio

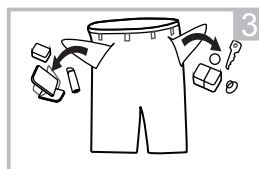
- La temperatura ambiente della lavatrice dovrebbe essere compresa tra 5-40°C. Se utilizzata sotto i 0°C, la valvola di ingresso e il sistema di scarico potrebbero essere danneggiati. Se la macchina è installata in condizioni di gelo, deve essere trasferita a una temperatura ambiente normale per garantire che il tubo di alimentazione dell'acqua e il tubo di scarico possano scongelarsi prima dell'uso.
- Si prega di verificare le etichette di cura della biancheria e le istruzioni per l'uso del detersivo prima del lavaggio. Utilizzare un detersivo non schiumogeno o meno schiumogeno adatto al lavaggio in lavatrice.



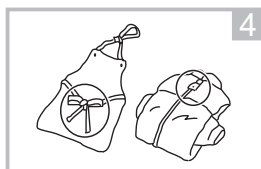
Controllare l'etichetta di cura



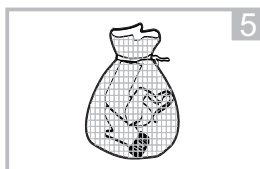
Separare il bucato in base al colore e al tipo di tessuto



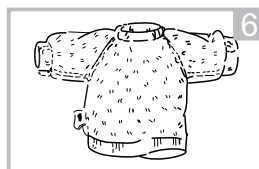
Togliere tutti gli oggetti dalle tasche



Legare insieme strisce tessili lunghe e cinture, chiudere le cerniere e i bottoni



Mettere gli oggetti piccoli in una sacca per il bucato



Capovolgere i tessuti facili alla formazione di palline e a pelo lungo

⚠ AVVERTIMENTO!

- Non lavare capi che sono stati puliti, lavati, ammollati o tamponati con sostanze combustibili o esplosive come cera, olio, vernice, benzina, alcool, cherosene e altri materiali infiammabili.
- Lavare capi singoli può facilmente creare una grande eccentricità e causare un allarme a causa di un dislivello. Pertanto si consiglia di aggiungere uno o due capi di biancheria in più al lavaggio in modo che la centrifuga possa essere effettuata senza problemi.
- Non lavare, centrifugare, sedili impermeabili, tappetini o abbigliamento.

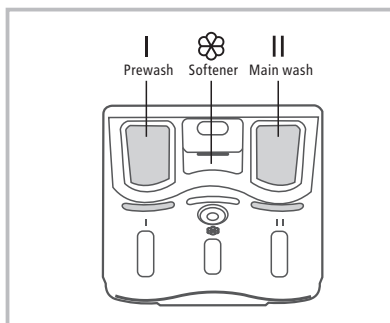
FUNZIONAMENTO

■ Distributore di detersivi

- I Detersivo per prelavaggio
- II Detersivo per lavaggio principale
- ☼ Ammorbidente

⚠ CAUTELA!

- Il detersivo deve essere aggiunto solo in "caso I" dopo aver selezionato il prelavaggio per le macchine con questa funzione.
- Non superare il segno di livello "MAX" quando si aggiunge detersivo, additivi o ammorbidente.



Tirare fuori il distributore

Programma	I	II	☼	Programma	I	II	☼
Rapido 15'		●	○	Cotone Freddo	○	●	○
Rapido 45'		●	○	Cotone 20°C	○	●	○
Mix 40°C	○	●	○	Cotone 40°C	○	●	○
Mix 60°C	○	●	○	Cotone 60°C	○	●	○
Pulizia Tamburo				Sintetici	○	●	○
Steam Care	○	●	○	Delicati		●	○
Risciacquo e Centrifuga			○	ECO 40-60		●	○
				Solo Giri			

- Significa che deve
- Significa opzionale

FUNZIONAMENTO

Raccomandazione del detersivo

Detersivo consigliato per il lavaggio	Cicli di lavaggio	Temperatura di lavaggio.	Tipo di bucato e tessuto
Detersivo ad alta resistenza con agenti sbiancanti e illuminanti ottici	Cotone, ECO 40-60, Mix	20/ 40/60	Biancheria bianca in cotone o lino resistente all'ebollizione
Detersivo colorato senza agenti sbiancanti e illuminanti ottici	Cotone, ECO 40-60, Mix	Freddo/20/ 40	Biancheria colorata in cotone o lino
Detersivo colorato o delicato senza agenti ottici sbiancanti	Sintetici	40	Biancheria colorata in fibre di facile cura o materiali sintetici
Detersivo delicato per il lavaggio	Sintetici	40	Tessuti delicati, seta, viscosa

Nota!

- Il detersivo o l'additivo agglomerante o appiccicoso può essere diluito in un po' d'acqua prima di versarlo nel distributore di detersivo, per evitare che l'ingresso si blocchi e causi un'overflow di acqua.
- Si prega di scegliere il tipo di detersivo adatto per ottenere il massimo delle prestazioni di lavaggio e il minimo di consumo di acqua ed energia.
- Per ottenere il miglior risultato di pulizia è importante dosare correttamente il detergente.
- Utilizzare una quantità ridotta di detergente se il cestello non è completamente pieno.
- Regolare sempre la quantità di detergente in base alla durezza dell'acqua, se l'acqua del rubinetto è dolce, utilizzare meno detergente.
- Dosare in base a quanto sporca è la biancheria, i vestiti meno sporchi richiedono meno detergente.
- I detersivi altamente concentrati (detersivi compatti) richiedono una dosatura particolarmente accurata.

I seguenti sintomi sono un segno di sovradosaggio di detergente:

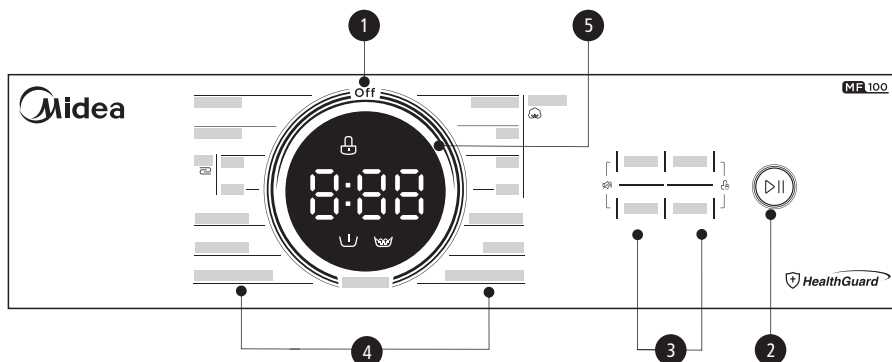
- formazione di schiuma pesante
- scarsa pulizia e risultato di risciacquo

I seguenti sintomi sono un segno di sotto dosaggio di detergente:

- la biancheria diventa grigia
- accumulo di depositi di calcare sul cestello, sull'elemento riscaldante e/o sulla biancheria

FUNZIONAMENTO

■ Pannello di controllo



📌 Nota!

- La tabella è solo a titolo di riferimento, si prega di fare riferimento al prodotto reale come standard.

1 Off

Spegnere l'apparecchio.

2 Avvio/Pausa

Premere il pulsante per avviare o mettere in pausa il ciclo di lavaggio.

3 Opzione

Ciò consente di selezionare una funzione aggiuntiva e si illumina quando selezionata.

4 Programmi

Disponibile in base al tipo di bucato.

5 Visualizzazione

Il display mostra le impostazioni, il tempo stimato rimanente, le opzioni e i messaggi di stato per la tua lavatrice. Il display rimarrà acceso durante il ciclo.

The close-up diagram shows the control panel with callouts A, B, C, and D. A is the lock icon, B is the pre-rinse button, C is the extra rinse button, and D is the display.

A serratura della porta	B Prelavaggio
C Extra Risciacquo	
D Visualizzazione	
Tempo di lavaggio	Tempo di ritardo
1:25	2H
Velocità	Error
888	E20
Blocco bambini	Fine
EL	End

FUNZIONAMENTO

■ Programmi

Programma	Carico(kg)	Tempo di visualizzazione
	7.0	7.0
Rapido 15'	2.0	0:15
Rapido 45'	2.0	0:45
Mix 40°C	7.0	1:20
Mix 60°C	7.0	1:44
Pulizia Tamburo	--	1:18
Steam Care	7.0	1:47
Risciacquo e Centrifuga	7.0	0:20
Cotone Freddo	7.0	2:20
Cotone 20°C	7.0	2:20
Cotone 40°C	7.0	2:40
Cotone 60°C	7.0	2:45
Sintetici	3.5	2:20
Delicati	2.5	0:50
ECO 40-60	7.0	3:28
Solo Giri	7.0	0:12



Nota!

- I parametri in questa tabella sono solo a titolo di riferimento per l'utente. I parametri effettivi potrebbero essere diversi dai parametri indicati nella tabella sopra menzionata.

FUNZIONAMENTO

■ Programmi

MF10ET70B							
Ciclo	Capacità nominale in kg	Impostazione della temperatura °C	Durata del ciclo in ore e minuti	Consumo energetico in kWh/ciclo operativo	Consumo d'acqua in litri/ciclo operativo	Temperatura più alta °C ¹⁾	Umidità residua in %/velocità di centrifuga ²⁾
Rapido 15'	2.0	Freddo	0:15	0.026	33	Freddo	70%/800
Cotone 20°C	7.0	20	2:20	0.801	65	20	70%/800
Cotone 40°C	7.0	40	2:40	0.836	65	40	70%/800
Cotone 60°C	7.0	60	2:45	0.845	65	60	70%/800
Mix 40°C	7.0	40	1:20	0.696	65	40	70%/800
ECO 40-60 ³⁾	7.0	–	3:28	0.670	53	35	53.9%/1200
	3.5	–	2:42	0.385	43.5	31	53.9%/1200
	2.0	–	2:42	0.186	35	23	53.9%/1200

- I dati sopra sono solo per riferimento e i dati possono cambiare a causa di diverse condizioni di utilizzo effettive.
- Le valvole indicate per i programmi diversi dal programma ECO 40-60 sono indicative solo.
- 20°C è in grado di pulire biancheria in cotone leggermente sporca, a una temperatura nominale di 20 °C, che è conforme alla regolamentazione (UE) 2019/2023.
- Riguardo a EN 60456:2016/prA2019 Con (UE)2019/2014, (UE)2019/2023, La classe di efficienza energetica dell'UE è: A
Programma di test energetico: ECO 40-60. Altro come predefinito.
Carico parziale per macchina da 7,0 kg: 3,5 kg.
Carico ridotto per macchina da 7,0 kg: 2,0 kg.

FUNZIONAMENTO

- 1) La temperatura più alta raggiunta dal bucato nel ciclo di lavaggio per almeno 5 minuti.
- 2) Umidità residua dopo il ciclo di lavaggio in percentuale di contenuto di acqua e la velocità di centrifuga a cui è stata raggiunta.
- 3) Il programma ECO 40-60 è in grado di pulire il bucato di cotone normalmente sporco dichiarato lavabile a 40°C o 60°C, insieme nello stesso ciclo. Questo programma viene utilizzato per valutare la conformità al regolamento (UE) 2019/2023.

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono generalmente quelli che funzionano a temperature più basse e per periodi più lunghi.

Caricare la lavatrice domestica fino alla capacità indicata per i rispettivi programmi contribuirà al risparmio di energia e acqua.

Il rumore e la quantità di umidità residua sono influenzati dalla velocità di centrifuga: maggiore è la velocità di centrifuga nella fase di centrifugazione, maggiore è il rumore e minore è la quantità di umidità residua.

CAUTELA!

- Se c'è un'interruzione nell'alimentazione elettrica durante il funzionamento della macchina, una memoria speciale memorizza il programma selezionato. La macchina continuerà il programma quando l'alimentazione verrà ripristinata.

FUNZIONAMENTO

■ Programmi

I programmi sono disponibili in base al tipo di bucato.

Programmi	
Cotone	Tessuti resistenti, tessuti resistenti al calore in cotone o lino.
Sintetici	Lavare articoli sintetici, ad esempio: camicie, cappotti, tessuti misti. Durante il lavaggio dei tessuti a maglia, la quantità di detersivo deve essere ridotta a causa della sua costruzione a filo allentato e della facile formazione di bolle.
Delicati	Per tessuti delicati lavabili, ad esempio in seta, raso, fibre sintetiche o tessuti misti.
ECO 40-60	In grado di pulire il bucato di cotone normalmente sporco dichiarato lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo.
Mix	Carico misto composto da tessuti in cotone e sintetici. Lavare la biancheria da letto.
Rapido 15'	Programma extra breve approssimativamente, adatto per il lavaggio leggermente sporco come una piccola quantità di bucato.
Rapido 45'	Lavare pochi vestiti non molto sporchi rapidamente.
Solo Giri	Gira e scarica l'acqua.
Risciacquo e Centrifuga	Risciacqua, poi gira il bucato e infine scarica l'acqua.
Pulizia Tamburo	Appositamente impostato in questa macchina per pulire il tamburo e il tubo. Applica la sterilizzazione ad alta temperatura di 90 °C per rendere il lavaggio dei vestiti più ecologico. Quando questo programma viene eseguito, i vestiti o altri lavaggi non possono essere aggiunti. Quando viene aggiunta la giusta quantità di agente sbiancante al cloro, l'effetto di pulizia del secchio sarà migliore. Il cliente può utilizzare questo programma regolarmente secondo le proprie esigenze.
Steam Care	Steam Care è applicabile per lavanderie quotidiane come cotone e sintetici. Il vapore può penetrare profondamente nella fibra, eliminando efficacemente batteri e germi, prevenendo odori e proteggendo la tua salute.

FUNZIONAMENTO

■ Opzione

Ciclo	Temp. predefinita(°C)	Velocità di centrifuga predefinita in rpm	Funzioni aggiuntive
Cicli di lavaggio		1200	
Cotone Freddo	Freddo	800	🕒, 📏, 🧺
Cotone 20°C	20	800	🕒, 📏, 🧺
Cotone 40°C	40	800	🕒, 📏, 🧺
Cotton 60°C	60	800	🕒, 📏, 🧺
Sintetici	40	800	🕒, 📏, 🧺
Delicati	30	800	🕒, 🧺
ECO 40-60	60	1200	🕒
Solo Giri	--	800	🕒
Rapido 15'	Cold	800	🕒
Rapido 45'	20	800	🕒, 🧺
Mix 40°C	40	800	🕒, 📏, 🧺
Mix 60°C	60	800	🕒, 📏, 🧺
Pulizia Tamburo	90	--	🕒
Steam Care	40	800	🕒, 📏, 🧺
Risciacquo e Centrifuga	-	800	🕒, 🧺

📌 Nota!

- Per la massima velocità di centrifuga, il tempo del programma e altri dettagli del programma ECO 40-60, fare riferimento ai contenuti sulla pagina della scheda del prodotto.
- La tabella mostra quale ciclo offre quali opzioni di regolazione. Se una regolazione non è possibile per un ciclo.

FUNZIONAMENTO

Prelavaggio

Prelavaggio

La funzione prelavaggio può ottenere un lavaggio extra prima del lavaggio principale, è adatta per lavare la polvere che si alza sulla superficie dei vestiti; è necessario mettere il detersivo nella custodia (I) quando la si seleziona.

Extra Risciacquo

Extra Risciacquo

Il bucato subirà un risciacquo extra una volta selezionato.

Partenza Differita

Partenza Differita

Impostare la funzione di Partenza Differita:

1. Selezionare un programma;
2. Premere il pulsante Ritardo per scegliere l'ora (il tempo di ritardo è 0-24 H);
3. Premere [Avvio/Pausa] per avviare l'operazione di ritardo



Scegliere il programma

Impostazione dell'ora

Avvio

Annullare la funzione di ritardo:

Premere il pulsante [Partenza Differita] fino a quando il display non indica 0H. Dovrebbe essere premuto prima di avviare il programma. Se il programma è già iniziato, è necessario spegnere il programma per impostarne uno nuovo.

⚠ CAUTELA!

- Se c'è un'interruzione nell'alimentazione mentre la macchina è in funzione, una memoria speciale memorizza il programma selezionato e quando l'alimentazione viene ripristinata, il programma continuerà.

Giri

Giri

Quando necessario, la velocità di centrifuga può essere regolata premendo il pulsante Velocità nei seguenti passaggi: 1200 : 0-400-600-800-1000-1200.

FUNZIONAMENTO



Blocco bambini

Per evitare un uso improprio da parte dei bambini.



Scegliere il programma



Avvio



Premere

[Extra Risciacquo] e [Prelavaggio]
3 sec. fino al segnale acustico.

⚠ CAUTELA!

- Quando il Blocco bambini è attivato, il display mostrerà alternativamente "CL" e il tempo rimanente.
- Premere qualsiasi altro pulsante farà lampeggiare l'indicatore del Blocco bambini. Quando il programma termina, "CL" e "Fine" si alterneranno sul display.
- Il Blocco bambini disattiva la funzione di tutti i pulsanti tranne il pulsante Accensione/Spegnimento e il pulsante Blocco bambini!
- Solo la pressione simultanea dei due pulsanti [Extra Risciacquo] e [Prelavaggio] può disattivare il Blocco bambini!
- Si prega di disattivare il blocco bambini prima di selezionare un nuovo programma!



Silenzia il cicalino



Scegliere il programma



Premere il pulsante [Partenza Differita]
e [Giri] e il pulsante Centrifuga per
3 secondi, il cicalino è silenziato.

Per attivare la funzione del cicalino, premere nuovamente il pulsante per 3 secondi.
L'impostazione verrà mantenuta fino al prossimo ripristino.

⚠ CAUTELA!

- Dopo aver silenziato la funzione del cicalino, i suoni non verranno più attivati.



Nota!

Contatore di utilizzo

1. Scollegare l'apparecchiatura per 10 secondi e ricollegarla.
2. Accendere l'alimentazione e, entro 10 secondi, premere contemporaneamente e continuamente "Partenza Differita" e "Prelavaggio" sul pannello di controllo per circa 5 secondi fino a quando il display del dispositivo mostra i numeri - il valore può indicare il numero di volte in cui l'apparecchiatura è stata utilizzata.
3. Ripetere nuovamente il passaggio 1 e il cliente può riprendere il normale funzionamento.

MANUTENZIONE

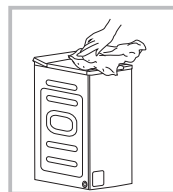
■ Pulizia e cura

AVVERTIMENTO!

- Prima di iniziare la manutenzione, scollegare la macchina e chiudere il rubinetto.

Pulizia del mobile

Una corretta manutenzione della lavatrice può prolungarne la durata lavorativa. La superficie può essere pulita con detergenti neutri diluiti non abrasivi quando necessario. Se c'è un'eventuale fuoriuscita d'acqua, utilizzare un panno umido per asciugare immediatamente. Non sono ammessi oggetti appuntiti.



Nota!

- L'acido formico e i suoi solventi diluiti o equivalenti sono vietati, alcool, come solventi o prodotti chimici, ecc.

Pulizia del tamburo

Le ruggini lasciate all'interno del tamburo dagli articoli in metallo devono essere rimosse immediatamente con detergenti privi di cloro. Non usare mai la lana d'acciaio.

Nota!

- Non mettere i vestiti nella lavatrice durante la pulizia del tamburo.

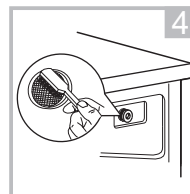
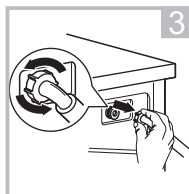
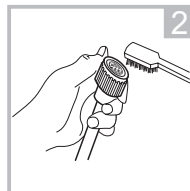
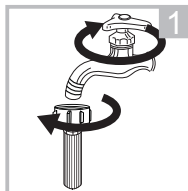
MANUTENZIONE

Pulizia del filtro di ingresso

Nota!

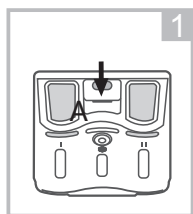
- La diminuzione del flusso d'acqua è un segnale che il filtro deve essere pulito.

1. Chiudere il rubinetto e rimuovere il tubo di alimentazione dell'acqua.
2. Pulire il filtro con una spazzola.
3. Svitare il tubo di alimentazione dell'acqua dal retro della macchina. Estrarre il filtro con delle pinze a becco lungo.
4. Utilizzare una spazzola per pulire il filtro.
5. Reinstallare il filtro nell'ingresso dell'acqua ericonnettere il tubo di alimentazione dell'acqua.
6. Pulire il filtro dell'ingresso ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.

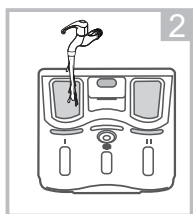


Pulire il distributore di detersivi

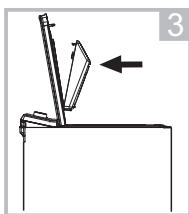
1. Premere verso il basso sulla posizione della freccia sulla copertura dell'ammorbidente all'interno del cassetto del distributore.
2. Sollevare la clip e rimuovere la copertura dell'ammorbidente e lavare tutte le scanalature con acqua.
3. Ripristinare la copertura dell'ammorbidente e spingere il cassetto nella posizione corretta.



Tirare fuori il cassetto del distributore premendo il pulsante A



Pulire il cassetto del distributore sotto l'acqua



Inserire il cassetto del distributore

Nota!

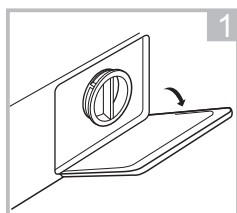
- Non utilizzare agenti abrasivi o caustici per pulire le parti in plastica.
- Pulire il distributore di detersivi ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.

MANUTENZIONE

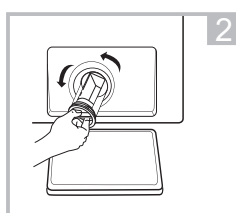
Pulizia del filtro della pompa di scarico

⚠ AVVERTIMENTO!

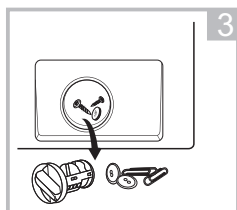
- Assicurarsi che la macchina abbia completato il ciclo di lavaggio e sia vuota. Spegnerne e scollegare l'apparecchio prima di pulire il filtro della pompa di scarico.
- Fare attenzione all'acqua calda. Lasciare raffreddare l'acqua. Rischio di scottature!
- Pulire il filtro periodicamente ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.



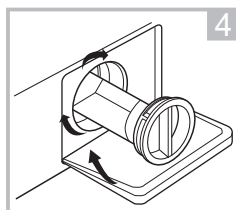
Aprire il tappo inferiore della copertura



Aprire il filtro girando in senso antiorario



Rimuovere le impurità



Chiudere il tappo inferiore della copertura

MANUTENZIONE

■ Risoluzione dei problemi

L'avvio dell'apparecchio non funziona o si interrompe durante il funzionamento. Prima di tutto cercare una soluzione al problema, se non, contattare il centro assistenza.

Descrizione	Motivo	Soluzione
La lavatrice non può avviarsi	La porta non è chiusa correttamente	Riavviare dopo aver chiuso la porta Controllare se i vestiti sono bloccati
La porta non può essere aperta	Il design di protezione della lavatrice sta funzionando	Scollegare l'alimentazione, riavviare il prodotto
perdite di acqua	La connessione tra il tubo di ingresso o il tubo di uscita non è stretta	Controllare e stringere i tubi dell'acqua Pulire il tubo di uscita
Residui di detersivo nella scatola	Il detersivo è umido o agglomerato	Pulire e asciugare la scatola del detersivo
L'indicatore o il display non si accende	Scollegare l'alimentazione La scheda PC o il cablaggio ha un problema di connessione	Verificare se l'alimentazione è spenta e la spina di alimentazione è collegata correttamente
Rumore anomalo		Verificare se i fissaggi (bulloni) sono stati rimossi e se è installato su un pavimento solido e livellato

Modelli di display a LED:

Descrizione	Motivo	Soluzione
E30	La porta non è chiusa correttamente	Riavviare dopo aver chiuso la porta Verificare se i vestiti sono bloccati
E10	Problema di iniezione d'acqua durante il lavaggio	Verificare se la pressione dell'acqua è troppo bassa Raddrizzare il tubo dell'acqua Verificare se il filtro della valvola di ingresso è bloccato
E21	Scarico dell'acqua in ritardo	Verificare se il tubo di scarico è bloccato
E12	Water overflow	Riavviare la lavatrice
EXX	Altri	Si prega di riprovare prima, chiamare la linea di servizio se ci sono ancora problemi

Nota!

- Dopo il controllo, attivare l'apparecchio. Se il problema si ripresenta o il display mostra altri codici di allarme, contattare il servizio.

MANUTENZIONE

■ Servizio clienti

I pezzi di ricambio per il tuo apparecchio sono disponibili per un minimo di 10 anni. In caso di domande, contattare il nostro servizio clienti al:

⚠ AVVERTIMENTO!

Rischio di scossa elettrica

- Non cercare mai di riparare un apparecchio difettoso o presunto difettoso. Potresti mettere in pericolo la tua vita e quella dei futuri utenti. Solo specialisti autorizzati sono autorizzati a effettuare questa riparazione.
- Una riparazione impropria annullerà la garanzia e i danni successivi non potranno essere riconosciuti!

Trasporto

PASSAGGI IMPORTANTI DURANTE IL TRASPORTO DELL'APPARECCHIO

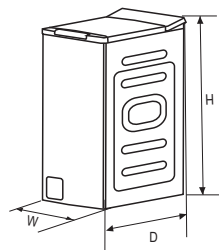
- Scollegare l'apparecchio e chiudere il rubinetto di ingresso dell'acqua.
- Verificare se la porta e il distributore di detersivi sono chiusi correttamente.
- Rimuovere il tubo di ingresso dell'acqua e il tubo di scarico dalle installazioni domestiche.
- Lasciare defluire completamente l'acqua dall'apparecchio (vedi "Manutenzione Pulizia del filtro della pompa di scarico")
- Importante: Reinstallare i 4 bulloni di trasporto nella parte posteriore dell'apparecchio.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non tenere mai alcuna parte sporgente della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere utilizzata come maniglia.

■ Specifiche tecniche

Alimentatore 220-240V~,50Hz

MAX. Corrente 10A

Pressione dell'acqua standard 0.1-1MPa



Modello	Capacità di lavaggio	Dimensioni (L*P*Hmm)	Peso netto	Potenza nominale
MF10ET70B	7.0kg	400*610*875	56kg	2000W

MANUTENZIONE

■ Scheda prodotto

Nome o marchio del fornitore(*)(*):

Indirizzo del fornitore(*)(*):

Identificatore del modello(*) :MF10ET70B

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Capacità nominale(*) (kg)	7.0	Dimensioni in cm(*) (*)	Height	88
			Width	40
			Depth	61
Indice di efficienza energetica(*) (EEI _L)	51.5	Classe di efficienza energetica(*)	A ^(d)	
Indice di efficienza di lavaggio(*)	1.031	Efficacia di risciacquo (g/kg) (*)	5.0	
Consumo energetico in kWh per ciclo, basato sul programma eco 40-60 con una combinazione di carichi completi e parziali. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.	0.444	Consumo d'acqua in litri per ciclo, basato sul programma eco 40-60 con una combinazione di carichi completi e parziali. Il consumo d'acqua effettivo dipenderà su come viene utilizzato l'apparecchio e sull'urezza dell'acqua.	45	
Temperatura massima all'interno del tessuto trattato (*) (°C)	Capacità nominale	35	Umidità residua ponderata bcontenuto (*) (%)	53.9
	Metà	31		
	Un quart	23		
Velocità di centrifuga(*) (rpm)	Capacità nominale	1200	Classe di efficienza di centrifuga (*)	B ^(d)
	Metà	1200		
	Un quart	1200		
Durata del programma(*) (h:min)	Capacità nominale	3:28	Tipo	indipendente
	Metà	2:42		
	Un quart	2:42		
Emissioni di rumore acustico bin fase di centrifuga(*) (dB(A) re 1 pW)	78	Emissioni di rumore acustico bclasse di emissione (*) (fase di centrifuga)	C ^(d)	
Modalità off (W) (se applicabile)	0.50	Modalità standby (W) (se applicabile)	N/A	
Start ritardato (W) (se applicabile)	4.00	Standby in rete (W) (se applicabile)	N/A	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore (*) (*):

Questo prodotto è stato progettato per rilasciare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio

NO

Ulteriori informazioni:

Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni al punto 9 dell'Allegato II del Regolamento della Commissione (UE)2019/2023(C):

(*) questo elemento non sarà considerato rilevante ai fini dell'Articolo 2(6) del Regolamento (UE) 2017/1369, (*) per il programma eco 40-60.

(*) le modifiche a questo elemento non saranno considerate rilevanti ai fini del paragrafo 4 dell'Articolo 4 del Regolamento (UE)2017/1369.

(*) se il database del prodotto genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non deve inserire questi dati.

MANUTENZIONE

- 1) Il consumo effettivo di energia dipenderà dal modo in cui viene utilizzato l'apparecchio.
- 2) Il consumo effettivo di acqua dipenderà dal modo in cui viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.
- 3) Consegna delle parti di ricambio entro 15 giorni lavorativi dopo aver ricevuto l'ordine.

Scheda dati prodotto relativa al (UE) 2019/2014

La scheda dati prodotto per il tuo apparecchio può essere trovata online. Vai su <https://eprel.ec.europa.eu> e inserisci l'identificatore del modello del tuo apparecchio per scaricare la scheda dati.

L'identificatore del modello per il tuo apparecchio si trova nella sezione delle specifiche tecniche.

CARTA DI GARANZIA

NOTA

Forniamo una garanzia per questa macchina in conformità con le seguenti condizioni: hai una garanzia del produttore di anni _____ dalla data di acquisto (deve essere fornita prova di acquisto). I nostri Termini e Condizioni Generali si applicano .

Il tuo dispositivo/numero di serie

Data di acquisto:

Luogo di acquisto:

Hai domande?

Siamo felici di supportarti!

<http://www.midea.com>



make yourself at home