



Lavatrice

MANUALE D'USO

MFE12T75B/W-IT
MFE12T80B/W-IT

Leggere il manuale 

Osservare tutte le istruzioni e le spiegazioni di installazione prima dell'uso. Seguire attentamente le istruzioni. Conservare le istruzioni per l'uso a portata di mano per successive consultazioni. Se l'apparecchio viene venduto o ceduto, assicurarsi che il nuovo proprietario riceva queste istruzioni operative.

INDICE

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Istruzioni di Sicurezza 2

INSTALLAZIONE

- Descrizione del Prodotto 9
- Installazione 10

OPERAZIONI

- Avvio veloce 13
- Prima di ogni lavaggio 14
- Vaschetta per il Detersivo 15
- Pannello di Controllo 17
- Programmi 19
- Opzione 25

MANUTENZIONE

- Pulizia e Manutenzione 28
- Risoluzione dei problemi 31
- Specifiche Tecniche 32
- Scheda del prodotto 33

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

■ Istruzioni di Sicurezza

Si prega di leggere attentamente le seguenti informazioni di sicurezza e di seguirle rigorosamente per ridurre al minimo il rischio di incendio o di esplosione, di scosse elettriche e per prevenire danni alla proprietà, lesioni personali o perdita della vita. Il mancato rispetto di queste istruzioni non sarà coperto da garanzia.

Avvertenza!

Questa combinazione di simboli e avvertenze indica una situazione potenzialmente pericolosa che può provocare la morte o lesioni gravi a meno che non sia evitata.

Attenzione!

Questa combinazione di simboli e avvertenze indica una situazione potenzialmente pericolosa che può provocare lesioni lievi o danni alla proprietà e all'ambiente.

Nota!

Questa combinazione di simboli e avvertenze indica una situazione potenzialmente pericolosa che può provocare lievi lesioni.

Avvertenza!

Rischio di scosse elettriche

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone analogamente qualificate per evitare pericoli.
 - Se l'elettrodomestico risulta danneggiato, non deve essere messo in funzione se non prima riparato dal produttore, dal suo servizio clienti o da persone analogamente qualificate.
- Rischio di scosse elettriche!

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- l'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o mancanza di esperienza e conoscenza se sono stati sottoposti a supervisione o istruzione sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendono i pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- I bambini devono essere sorvegliati affinché non giochino con l'elettrodomestico.
- I bambini di età inferiore a 3 anni devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Animali e bambini potrebbero salire sopra l'apparecchio. Controllare l'apparecchio prima di ogni operazione.
- Non salire o sedersi sull'elettrodomestico.

LUOGO DI INSTALLAZIONE E DINTORNI

- Tutti i detersivi e le sostanze aggiuntive devono essere tenuti in un luogo sicuro, fuori dalla portata dei bambini.
- Non posizionare l'elettrodomestico su un pavimento in moquette. L'ostruzione delle prese d'aria causate da un tappeto può danneggiare l'elettrodomestico.
- Tenere l'elettrodomestico lontano da fonti di calore e dalla esposizione solare diretta per evitare che le parti in plastica e gomma si corrodano.
- Non utilizzare l'elettrodomestico in ambienti umidi o in stanze contenenti gas esplosivi o caustici. In caso di perdite o spruzzi d'acqua, lasciare asciugare l'elettrodomestico all'aria aperta.
- L'apparecchio non deve essere installato dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta con una cerniera sul lato opposto a quello della lavatrice.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Non avviare l'elettrodomestico in stanze con una temperatura inferiore a 5°C. Ciò potrebbe causare danni ad alcuni componenti. Se non si può fare altrimenti, assicurarsi di scaricare completamente l'acqua dal dispositivo dopo ogni utilizzo (vedi "Manutenzione - Pulizia del filtro della pompa di scarico") per evitare danni causati dal gelo.
- Non usare mai spray o sostanze infiammabili nelle immediate vicinanze dell'elettrodomestico.

INSTALLAZIONE

- Rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni di trasporto prima di utilizzare l'elettrodomestico. In caso contrario, potrebbero verificarsi gravi danni.
- Questo elettrodomestico è dotato di una sola valvola d'ingresso e può essere collegato solo all'alimentazione di acqua fredda.
- La spina di alimentazione deve essere facilmente accessibile dopo l'installazione.
- Prima di lavare i vestiti per la prima volta, l'elettrodomestico deve essere azionato una volta per effettuare tutte le procedure senza vestiti all'interno.
- Prima di avviare la lavatrice, l'elettrodomestico deve essere calibrato.
- Non mettere oggetti troppo pesanti sull'elettrodomestico, come contenitori d'acqua o dispositivi di riscaldamento.
- È necessario utilizzare i nuovi set di tubi flessibili forniti con l'apparecchio e non riutilizzare i vecchi set di tubi flessibili.
- Max. Pressione dell'acqua in entrata 1 MPa. Min. Pressione dell'acqua in entrata 0.05 Mpa.

COLLEGAMENTO ELETTRICO

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non si trovi sotto l'elettrodomestico, potrebbe danneggiarsi.
- Collegare l'elettrodomestico ad una presa con messa a terra protetta da un fusibile conforme ai valori della tabella "Specifiche tecniche". L'installazione della messa a terra deve essere effettuata da un professionista qualificato. Assicurarsi che l'elettrodomestico sia installato in conformità alle norme locali.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- I collegamenti idrici ed elettrici devono essere eseguiti da un tecnico qualificato in conformità alle istruzioni del produttore e alle norme di sicurezza locali.

Avvertenza!

- Non usare spine multiple o prolunghe.
- L'elettrodomestico non deve avere un dispositivo di commutazione esterno come un timer e non deve essere collegato ad un circuito che viene regolarmente acceso e spento.
- Non rimuovere la spina dalla presa di corrente se c'è la presenza di gas infiammabile nei dintorni.
- Non estrarre mai la spina con le mani bagnate.
- Tirare sempre la spina, non il cavo.
- Scollegare sempre l'elettrodomestico se non lo si sta utilizzando.

COLLEGAMENTI DELL'ACQUA

- Controllare i collegamenti dei tubi di entrata dell'acqua, il rubinetto dell'acqua e il tubo di uscita per eventuali problemi dovuti a variazioni di pressione dell'acqua. Se i collegamenti si allentano o perdono, chiudere il rubinetto dell'acqua e farlo riparare. Non utilizzare l'elettrodomestico prima che le tubazioni e i tubi siano installati correttamente da persone qualificate.
- La porta di vetro può diventare molto calda durante l'operazione. Tenere i bambini e gli animali domestici lontano dall'elettrodomestico mentre è in funzione.
- I tubi di entrata e di uscita dell'acqua devono essere installati in modo sicuro e non devono essere danneggiati. In caso contrario, possono verificarsi perdite d'acqua.
- Non rimuovere il filtro della pompa di scarico quando c'è ancora acqua nell'elettrodomestico. Possono fuoriuscire grandi quantità d'acqua e c'è il rischio di scottature causate dall'acqua calda.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

OPERAZIONE E MANUTENZIONE

- Non usare mai solventi infiammabili, esplosivi o tossici. Non usare benzina, alcool ecc. come detergenti. Scegliere 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 seri danni a questa macchina.
- Rimuovere dalle tasche tutti gli oggetti come accendini e fiammiferi prima di utilizzare l'apparecchio.
- Risciacquare accuratamente i capi che sono stati lavati a mano.
- Gli articoli che sono sporchi di sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cera e deceranti devono essere lavati a caldo con una quantità extra di detersivo prima di essere asciugati nell'elettrodomestico.
- Articoli contenenti gommapiuma (schiuma di lattice), cuffie da doccia, tessuti impermeabili, articoli in lattice e vestiti o cuscini imbottiti in gommapiuma non devono essere asciugati nell'elettrodomestico
- Gli ammorbidenti o prodotti simili devono essere usati come raccomandato nelle loro istruzioni.
- Non cercare mai di aprire la porta con forza. Lo porta si sblocca poco dopo la fine di un ciclo.
- Si prega di non chiudere lo sportello con forza eccessiva. Se si ha difficoltà nel chiudere lo sportello, si prega di controllare se i vestiti sono inseriti e distribuiti correttamente.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Staccare sempre la spina dall'elettrodomestico e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e della manutenzione e dopo ogni utilizzo.
- Per la pulizia non versare mai acqua sull'elettrodomestico. Rischio di scossa elettrica!
- Le riparazioni devono essere eseguite solo dal produttore, dall'assistenza clienti o da professionisti analogamente qualificate, al fine di evitare pericoli. Il produttore non è responsabile dei danni causati dall'intervento di persone non autorizzate.

TRASPORTO

- Prima del trasporto:
 - I bulloni devono essere reinstallati nell'elettrodomestico da una persona qualificata
 - L'acqua accumulata deve essere scaricata dall'elettrodomestico
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non afferrare mai nessuna parte sporgente dell'elettrodomestico durante il sollevamento. Lo sportello dell'elettrodomestico non può essere usato come maniglia.

DESTINAZIONE D'USO

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e ai tessuti adatti al lavaggio e all'asciugatura in lavatrice. Questo elettrodomestico è solo per uso interno e non è destinato ad uno diverso da questo. Utilizzare l'elettrodomestico seguendo queste istruzioni. L'elettrodomestico non è destinato all'uso commerciale. Qualsiasi altro uso è considerato improprio. Il produttore non è responsabile di eventuali danni o lesioni che ne possono derivare.

- Questo apparecchio è destinato all'uso in applicazioni domestiche e simili come:
 - Cucine del personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - Case di campagne;
 - Per clienti di hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
 - Ambienti tipo Bed & Breakfast;
 - Aree ad uso comune in condomini o in lavanderie.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Imballo/Vecchio apparecchio



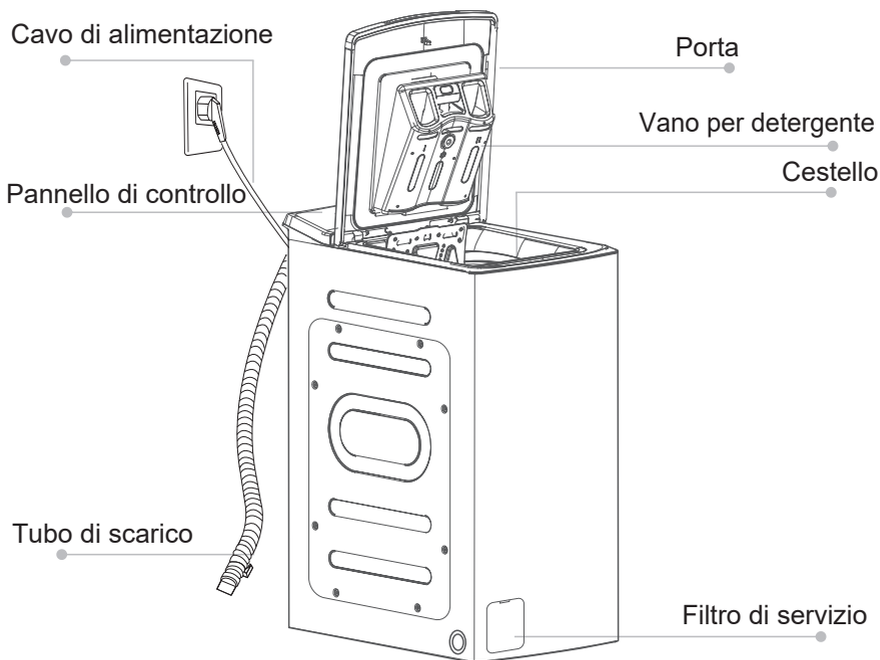
Questo marchio indica che il prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE.



Per evitare possibili danni all'ambiente o alla salute umana dovuti allo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per la restituzione di un dispositivo usato, utilizzare i sistemi di raccolta o contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto, abilitato al reso, così che possa prendere in consegna il prodotto per un riciclaggio sicuro per l'ambiente.

INSTALLAZIONE

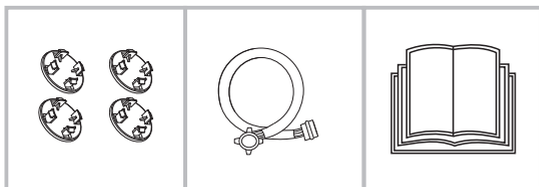
■ Descrizione del Prodotto



📌 Nota!

- Il grafico del prodotto è solo di riferimento, fare riferimento al produttore reale come standard.

Accessories



Tappi dei fori di trasporto

Tubo di alimentazione acqua fredda

Manuale d'uso

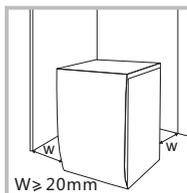
INSTALLAZIONE

■ Installazione

Zona di Installazione

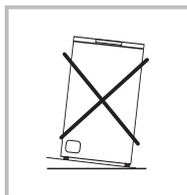
⚠Avvertenza!

- La stabilità è importante per impedire al prodotto di muoversi!
- Accertarsi che il prodotto non si trovi sui cavodi alimentazione.



Prima dell'installazione, occorre scegliere una sede caratterizzata come segue:

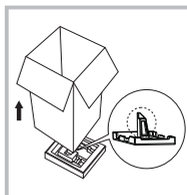
1. Superficie rigida, asciutta, piana
2. Evitare la luce diretta del sole
3. Sufficiente ventilazione
4. Temperatura ambiente superior a 0°C
5. Lontano da fonti di calore come stufe a carbone o gas.



Rimuovere la macchina dalla confezione

⚠Avvertenza!

- L'imballaggio (come pellicole, polistirolo espanso) può essere pericoloso per i bambini.
- Rischio di soffocamento! Tenere tutti gli imballaggi lontano dalla portata dei bambini.



1. Rimuovere la scatola di cartone e l'imballaggio in polistirolo.
2. Sollevare la lavatrice e rimuovere l'imballaggio di base. Assicurarsi che la schiuma a triangolo piccolo sia rimossa insieme a quella inferiore. Adagiare l'unità sulla superficie laterale, quindi 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 alimentazione dal tamburo.

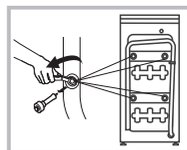
Rimuovere i bulloni di trasporto

⚠Avvertenza!

- Rimuovere i bulloni di trasporto dalla parte posteriore prima dell'utilizzo.
- I bulloni di trasporto sono necessari in caso di spostamento del prodotto, quindi conservarli in un luogo sicuro.

Per rimuovere i bulloni, procedere come segue:

1. Allentare 4 bulloni con la chiave e rimuoverli.
2. Chiudere i fori con gli appositi tappi.
3. Conservare i bulloni per utilizzi successivi.



INSTALLAZIONE

Rimuovere i bulloni di trasporto

⚠ Avvertenza!

- Rimuovere i bulloni di trasporto dalla parte posteriore prima dell'utilizzo



Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave.



Rimuovere i bulloni comprese le parti in gomma e conservarle per un uso futuro.

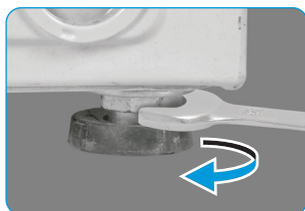


Chiudere i fori con i tappi di copertura.

Livellamento della macchina

⚠ Avvertenza!

- I controdadi su tutti e quattro i piedi devono essere saldamente avvitati all'alloggiamento.



1. Allentare il dado.
2. Ruotare il piede fino a raggiungere il pavimento.
3. Regolare le gambe e bloccare i dadi con una chiave inglese. Assicurarsi che la macchina sia in piano e stabile.

Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua

⚠ Avvertenza!

Per evitare perdite o danni causati dall'acqua, seguire le istruzioni in questo capitolo!

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



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



📌 Nota!

- Collegare manualmente, non usare attrezzi. Controllare che i collegamenti siano ben stretti.

INSTALLAZIONE

Tubo di scarico

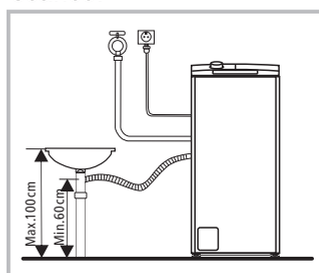
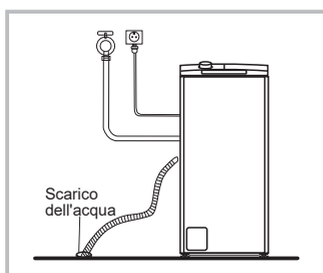
⚠ Avvertenza!

- Non attorcigliare o far sporgere il tubo di scarico.
- Posizionare correttamente il tubo di scarico, altrimenti potrebbero verificarsi perdite di acqua.

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

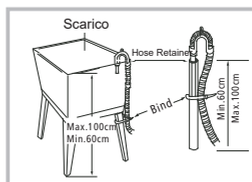
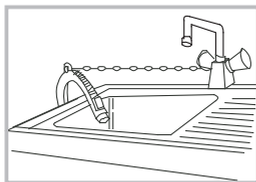
1. Nello scarico dell'acqua.

2. Collegarlo alla derivazione dello scarico.



📌 Nota!

- Se la macchina ha un tubo flessibile di scarico, installarlo come segue.



⚠ Avvertenza!

- Quando si installa il tubo di scarico, fissarlo con una corda.
- Se il tubo di scarico è troppo lungo, non forzarlo nella lavatrice poiché potrebbe causare rumori anomali.

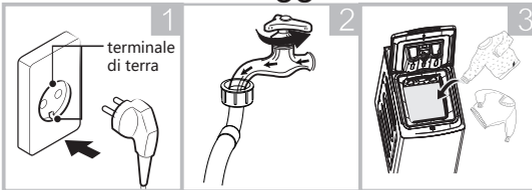
OPERAZIONI

■ Avvio veloce

⚠ Attenzione!

- Prima del lavaggio, assicurarsi che la lavatrice sia installata correttamente.
- Il vostro elettrodomestico è stato accuratamente controllato prima di lasciare la fabbrica. Per eliminare ogni residuo d'acqua e neutralizzare eventuali odori, si raccomanda di pulire l'elettrodomestico prima del primo utilizzo. Per questo motivo, avviare il programma cotone a 90°C senza biancheria e detersivo.

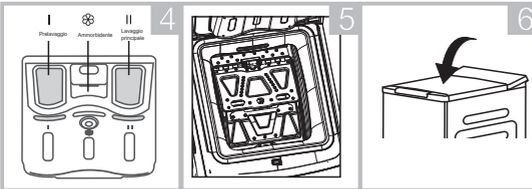
1. Prima del lavaggio



Collegare

Aprire il rubinetto

Caricare



Aggiungere il detersivo

Chiudere lo sportello del cestello

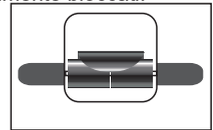
Chiudere lo sportello della macchina

📌 Nota!

- Il detersivo deve essere aggiunto nel "caso I" dopo aver selezionato il prelavaggio per le macchine con questa funzione.
- Assicurarsi che gli sportelli del cestello siano correttamente bloccati.

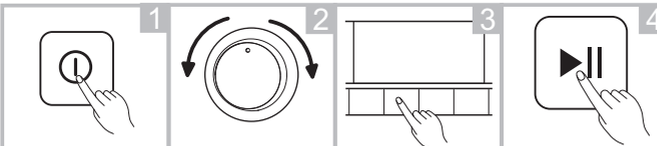


- Tutti i blocchi in metallo sull'anta dello sportello posteriore interno devono essere correttamente bloccati.



- Controllare il cestello prima di ogni bucato, deve ruotare uniformemente.

2. Lavaggio



Accendere

Selez Programma

Selezionare la funzione o mantenere le impostazioni predefinite

Premere Start/Pausa per avviare il programma

📌 Nota!

- Se viene selezionato Default, la fase 2 può essere saltata.

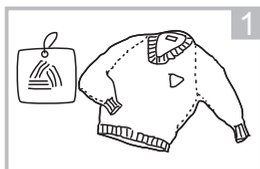
3. Dopo il lavaggio

Tutte le luci spente.

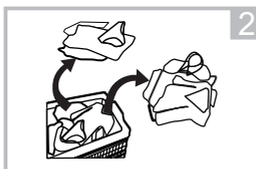
OPERAZIONI

■ Prima di ogni lavaggio

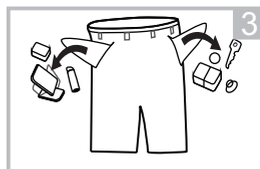
- La temperatura dell'ambiente quando si utilizza la lavatrice dovrebbe essere tra 5-40°C. Se viene utilizzata ad una temperatura inferiore a 0°C, la valvola d'ingresso e il sistema di scarico possono danneggiarsi. Se l'elettrodomestico viene installato in condizioni di gelo, deve essere trasferita in un ambiente con una temperatura normale per garantire che il tubo di alimentazione dell'acqua e il tubo di scarico possano scongelarsi prima dell'uso.
- Si prega di controllare le etichette di ogni capo da lavare e le istruzioni d'uso del detersivo prima del loro lavaggio. Utilizzare un detersivo non schiumogeno o meno schiumogeno adatto al lavaggio in lavatrice in modo corretto.



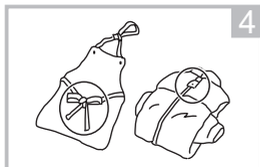
1
Controllare l'etichetta di manutenzione



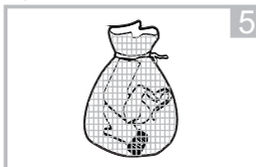
2
Dividere la biancheria secondo il colore e il tipo di tessuto



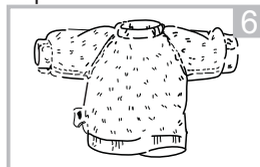
3
Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche dei capi



4
Legare insieme le lunghe strisce di tessuto e le cinture, chiudere le cerniere e i bottoni



5
Mettere i capi di piccola dimensione in un sacchetto per il bucato



6
Rovesciare i tessuti facili a infeltrirsi e a pelo lungo

⚠ Avvertenza!

- Non lavare o asciugare articoli che sono stati puliti, lavati, bagnati o tamponati con sostanze combustibili o esplosive come cera, olio, vernice, benzina, alcool, cherosene e altri materiali infiammabili.
- Il lavaggio di singoli capi d'abbigliamento può facilmente creare una grande eccentricità e causare un problema dovuto allo sbilanciamento. Pertanto si consiglia di aggiungere uno o due capi di biancheria al ciclo di lavaggio in modo che la centrifuga possa essere effettuata senza problemi.

OPERAZIONI

■ Vaschetta per il Detersivo

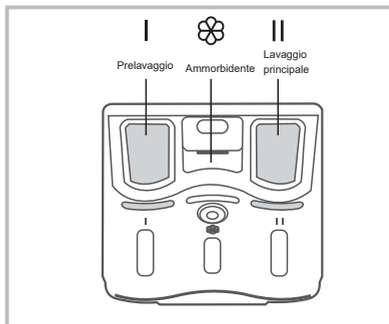
I Detergente prelavaggio

II Detergente lavaggio

☼ Ammorbidente

ⓘ Attenzione!

- Il detersivo deve essere aggiunto solo nel "caso I" dopo aver selezionato il prelavaggio per le macchine con questa funzione.
- Non superare l'indicatore del livello MAX quando versi il detersivo, gli additivi o l'ammorbidente.



Estrarre la vaschetta

| Programma | I | II | ☼ | Programma | I | II | ☼ |
|------------------|---|----|---|--------------|---|----|---|
| Cotone | ○ | ● | ○ | Centrifuga | | | |
| Sintetici | ○ | ● | ○ | Risc.&Centr. | | | ○ |
| Mix | ○ | ● | ○ | Lana | | ● | ○ |
| Jeans | ○ | ● | ○ | Baby Care | ○ | ● | ○ |
| Capi Sportivi | ○ | ● | ○ | Rapido 15' | | ● | ○ |
| Pulizia cestello | | | | ECO 40-60 | | ● | ○ |
| 20°C | | ● | ○ | Rapido 45' | ○ | ● | ○ |
| Intensivo | | ● | ○ | | | | |

● Necessario

○ Opzionale

Raccomandazione sul detersivo

| Detersivo consigliato | Cicli di lavaggio | Temp. di lavaggio | Tipo di biancheria e tessuto |
|--|----------------------|-------------------|---|
| Detergente intenso con agenti sbiancanti e sbiancanti ottici | Cotone,ECO 40-60,Mix | 20/40/60 | Biancheria bianca in cotone o lino a prova di ebollizione |
| Detersivo colorato senza agenti sbiancanti e sbiancanti ottici | Cotone,ECO 40-60,Mix | Freddo/20/40 | Biancheria colorata in cotone o lino |
| Detergente colorato o delicato senza sbiancanti ottici | Sintetic | Freddo/20/40 | Biancheria colorata in fibre di facile manutenzione o materiali sintetici |
| Detergente non aggressivo | Sintetic | 20 /40 | Tessuti delicati, seta, viscosa |
| Detergente speciale per lana | Lana | 20/40 | Lana |

Nota!

- Il detersivo o l'additivo agglomerante o vischioso può essere diluito in un po' d'acqua prima di versarlo nel cassetto del detersivo, per evitare che la sua entrata si blocchi e causi un trabocco d'acqua.
- Scegliere il tipo di detersivo adatto per ottenere il massimo rendimento di lavaggio e il minimo consumo di acqua ed energia
- Per ottenere il miglior risultato di lavaggio è importante un corretto dosaggio del detersivo.
- Usare una quantità ridotta di detersivo se il tamburo non è riempito completamente.
- Adattare sempre la quantità di detersivo alla qualità dell'acqua, se l'acqua del vostro rubinetto è dolce, usate meno detersivo.
- Dosare il detersivo in base a quanto è sporco il bucato, i vestiti meno sporchi richiedono meno detersivo.
- Un detergente ad alta concentrazione (detergente compatto) richiede un dosaggio particolarmente accurato.

I seguenti sintomi indicano un sovradosaggio di detersivo:

- formazione di molta schiuma
- scarso risultato di lavaggio e di risciacquo

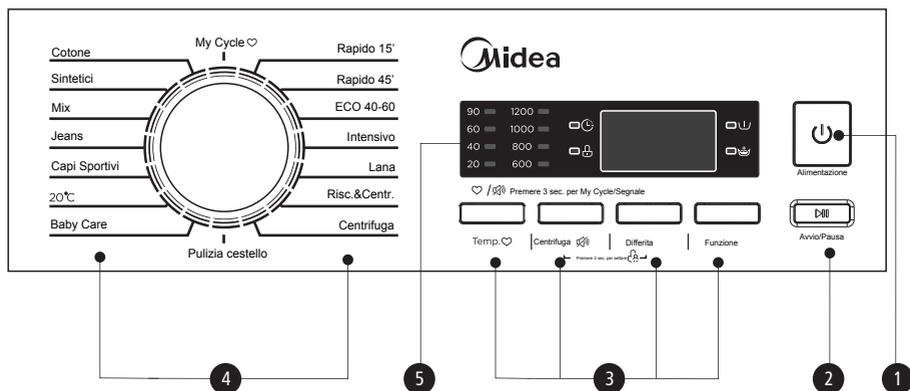
I seguenti sintomi indicano un sottodosaggio di detersivo:

- il bucato diventa grigio
- accumulo di depositi di calcare sul tamburo, sull'elemento riscaldante e/o sulla biancheria

OPERAZIONI

■ Pannello di Controllo

Modello: MFE12T75B/W-IT



1 Alimentazione

Accendere o spegnere l'apparecchio.

2 Avvio/Pausa

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

3 Opzione

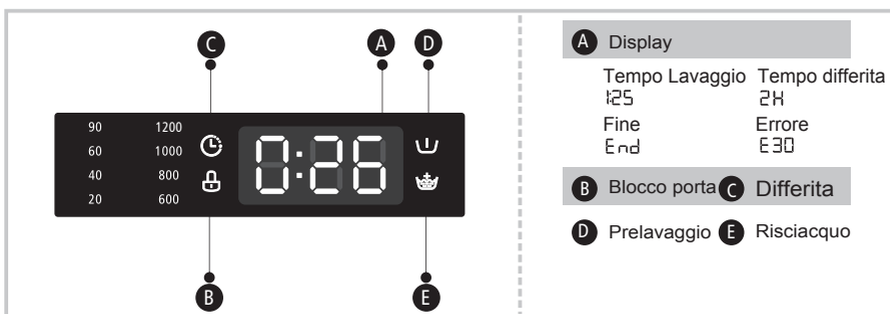
Per selezionare una funzione aggiuntiva; selezionato, si illumina.

4 Programmi

Disponibile in base al tipo di biancheria.

5 Display

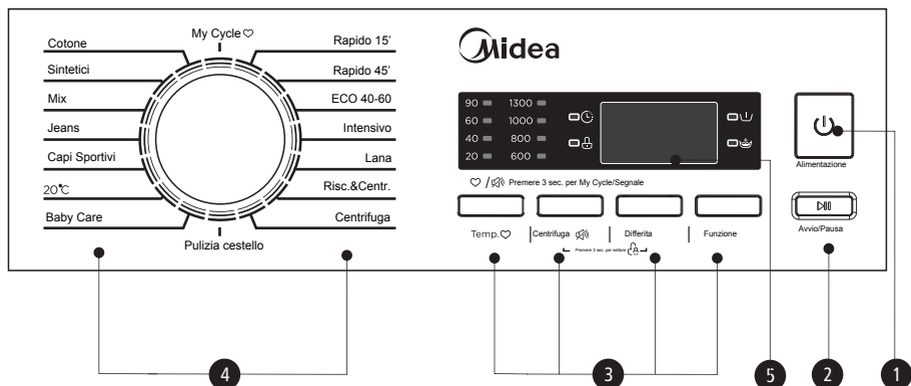
Il display mostra le impostazioni, il tempo rimanente stimato, le opzioni e i messaggi di stato per la lavatrice. Il display rimarrà acceso per tutto il ciclo.



OPERAZIONI

■ Pannello di Controllo

Modello: MFE12T80B/W-IT



1 Alimentazione

Accendere o spegnere l'apparecchio.

2 Avvio/Pausa

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

3 Opzione

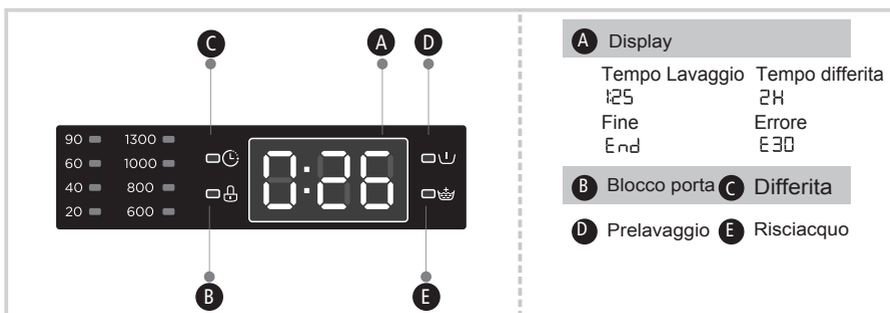
Per selezionare una funzione aggiuntiva; selezionato, si illumina.

4 Programmi

Disponibile in base al tipo di biancheria.

5 Display

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



OPERAZIONI

■ Programmi

Modello:MFE12T75B/W-IT

| Programma | Carico(kg) | Tempo di Display |
|------------------|------------|------------------|
| | 7.5 | 7.5 |
| Cotone | 7.5 | 3:39 |
| Sintetici | 3.75 | 3:17 |
| Mix | 7.5 | 1:37 |
| Jeans | 7.5 | 1:45 |
| Capi Sportivi | 3.75 | 1:31 |
| 20°C | 3.75 | 1:01 |
| Baby Care | 7.5 | 1:42 |
| Pulizia cestello | - | 1:18 |
| Centrifuga | 7.5 | 0:12 |
| Risc.&Centr. | 7.5 | 0:20 |
| Lana | 2.0 | 1:07 |
| Intensivo | 7.5 | 3:48 |
| ECO 40_60 | 7.5 | 3:31 |
| Rapido 45' | 2.0 | 0:45 |
| Rapido 15' | 2.0 | 0:15 |



Nota!

- I parametri in questa tabella sono solo di riferimento per l'utente. I parametri effettivi potrebbero differire con quelli nella tabella sopra riportata.

OPERAZIONI

■ Programmi

| MFE12T75B/W-IT | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|---|-----------------------------|--|
| Ciclo | Capacità nominate in kg | Impostazione della Temperatura | Durata del ciclo in ore e minuti | Consumo di energia in kWh/ ciclo di operazione | Consumo di acqua in litri/ciclo di operazione | Massima temperatura C 1) | Umidità residua in % /velocità di centrifuga ²⁾ |
| Rapido 15' | 2.0 | Freddo | 0:15 | 0.026 | 33 | Freddo | 70%/800 |
| 20°C | 3.8 | 20 | 1:01 | 0.180 | 45 | 20 | 65%/1000 |
| Cotone | 7.5 | 60 | 3:44 | 1.445 | 68 | 60 | 60%/1200 |
| Intensivo | 7.5 | 40 | 3:48 | 0.984 | 68 | 40 | 70%/800 |
| Mix | 7.5 | 40 | 1:37 | 0.755 | 68 | 40 | 70%/800 |
| ECO 40-60 ³⁾ | 7.5 | - | 3:33 | 0.992 | 56.4 | 41 | 51%/1200 |
| | 3.75 | - | 2:45 | 0.491 | 45.6 | 29 | 53%/1200 |
| | 2.0 | - | 2:45 | 0.245 | 38.1 | 23 | 56%/1200 |

- I dati menzionati sopra sono solo di riferimento e possono cambiare a causa delle diverse condizioni di utilizzo effettivo.
- Le valvole indicate per programmi diversi dal programma ECO 40-60 sono solo indicative.
- Per quanto riguarda la norma EN 60456: 2016 / PRA 2019 Con (UE) 2019/2014, (UE) 2019/2023,

Classe di efficienza energetica UE: C

Programma di test energetici: ECO 40-60. Altro come predefinito.

Mezzo carico per macchina 7.5Kg :3.75Kg.

Un quarto di carico per una lavatrice da 7.5Kg :2.0Kg.

OPERAZIONI

■ Programmi

Modello: MFE12T80B/W-IT

| Programma | Carico(kg) | Tempo di Display |
|------------------|------------|------------------|
| | 8.0 | 8.0 |
| Cotone | 8.0 | 3:39 |
| Sintetici | 4.0 | 3:17 |
| Mix | 8.0 | 1:37 |
| Jeans | 8.0 | 1:45 |
| Capi Sportivi | 4.0 | 1:31 |
| 20°C | 4.0 | 1:01 |
| Baby Care | 8.0 | 1:42 |
| Pulizia cestello | - | 1:18 |
| Centrifuga | 8.0 | 0:12 |
| Risc.&Centr. | 8.0 | 0:20 |
| Lana | 2.0 | 1:07 |
| Intensivo | 8.0 | 3:48 |
| ECO 40_60 | 8.0 | 3:32 |
| Rapido 45' | 2.0 | 0:45 |
| Rapido 15' | 2.0 | 0:15 |



Nota!

- I parametri in questa tabella sono solo di riferimento per l'utente. I parametri effettivi potrebbero differire con quelli nella tabella sopra riportata.

OPERAZIONI

■ OPERAZIONI

| MFE12T80B/W-IT | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|---|--------------------------|--|
| Ciclo | Capacità nominale in kg | Impostazione della Temperatura | Durata del ciclo in ore e minuti | Consumo di energia in kWh/ciclo di operazione | Consumo di acqua in litri/ciclo di operazione | Massima temperatura C 1) | Umidità residua in % /velocità di centrifuga2) |
| Rapido 15' | 2.0 | Freddo | 0:15 | 0.026 | 34 | Freddo | 70%/800 |
| 20°C | 4.0 | 20 | 1:01 | 0.183 | 47 | 20 | 65%/1000 |
| Cotone | 8.0 | 60 | 3:44 | 1.498 | 71 | 60 | 53%/1300 |
| Intensivo | 8.0 | 40 | 3:48 | 1.013 | 71 | 40 | 70%/800 |
| Mix | 8.0 | 40 | 1:37 | 0.784 | 71 | 40 | 65%/1000 |
| ECO 40-60 ³⁾ | 8.0 | - | 3:38 | 1.031 | 57.4 | 40 | 52%/1300 |
| | 4.0 | - | 2:48 | 0.559 | 46.6 | 31 | 53%/1300 |
| | 2.0 | - | 2:48 | 0.243 | 38.1 | 23 | 55%/1300 |

- I dati menzionati sopra sono solo di riferimento e possono cambiare a causa delle diverse condizioni di utilizzo effettivo.
- Le valvole indicate per programmi diversi dal programma ECO 40-60 sono solo indicative.
- Per quanto riguarda la norma EN 60456: 2016 / PRA 2019 Con (UE) 2019/2014, (UE) 2019/2023,

Classe di efficienza energetica UE: C

Programma di test energetici: ECO 40-60. Altro come predefinito.

Mezzo carico per macchina 8.0Kg :4.0Kg.

Un quarto di carico per una lavatrice da 8.0Kg :2.0Kg.

OPERAZIONI

- 1) La temperatura più alta raggiunta dalla biancheria nel ciclo di lavaggio per almeno 5 minuti.
- 2) Umidità residua dopo il ciclo di lavaggio in percentuale di contenuto d'acqua e la velocità di centrifuga alla quale è stata raggiunta.
- 3) Il programma ECO 40-60 è in grado di lavare la biancheria di cotone normalmente sporca dichiarata lavabile a 40°C o 60°C, insieme nello stesso ciclo. Questo programma è utilizzato per valutare la conformità al regolamento (UE) 2019/2023.

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono generalmente quelli che si svolgono a temperature più basse e di durata maggiore.

Caricare la lavatrice rispettando la capacità massima indicata per i rispettivi programmi, contribuisce al risparmio di energia e di acqua.

Il rumore e l'umidità residua sono influenzati dalla velocità di centrifuga: più alta è la velocità nella fase di centrifuga, più alto sarà il rumore e più basso sarà il contenuto di umidità residua.

ⓘ Attenzione!

- In caso di interruzione dell'alimentazione elettrica durante il funzionamento dell'elettrodomestico, una speciale memoria memorizza il programma selezionato. L'elettrodomestico continuerà il programma selezionato quando verrà ristabilita l'alimentazione elettrica.

OPERAZIONI

■ Programmi

Programmi disponibili a seconda del tipo di bucato.

| Programmi | |
|-------------------|---|
| Cotone | Tessuti resistenti, tessuti resistenti al calore in cotone o lino. |
| Sintetici | Lavaggio di tessuti sintetici come: maglie, giacche, fibre miste. Durante il lavaggio dei tessuti a maglia, la quantità di detersivo deve essere ridotta a causa della loro struttura allentata e della facile formazione di bolle. |
| Baby Care | Lavaggio di biancheria neonato, per garantire igiene e migliori prestazioni di risciacquo per proteggere la pelle del bambino. |
| Rapido 45' | Lavare rapidamente pochi capi non molto sporchi. |
| Mix | Carico misto costituito da tessuti di cotone e sintetici. Lavaggio dei capi sportivi. |
| Capi Sportivi | Speciale per jeans. |
| Jeans | Questo programma è appositamente progettato per il lavaggio di capi ingombranti/biancheria da letto |
| Rapido 15' | |
| Lana | Tessuti in lana lavabili a mano o in lavatrice. Programma di lavaggio particolarmente delicato per evitare il restringimento, pause del programma più lunghe (i tessuti riposano nel liquido di lavaggio). |
| Centrifuga | Extra centrifuga con selezione della velocità. |
| Risc.&Centr. | Extra risciacquo con centrifuga. |
| Pulizia cestello | Impostato appositamente su questa macchina per pulire il cestello e il tubo. Applica la sterilizzazione ad alta temperatura a 90° C per rendere il lavaggio più ecologico. Quando viene eseguito questo programma, non è possibile aggiungere capi al lavaggio. Se viene introdotta una quantità adeguata di agente sbiancante al cloro, l'effetto di pulizia può risultare migliore. Il cliente può utilizzare questo programma regolarmente in base alle necessità. |
| ECO 40-60 | Default 40 °C, non selezionabile, adatto per il bucato a circa 40 °C -60 °C. |
| Intensivo 20°C | Per aumentare gli effetti di lavaggio, il tempo di lavaggio aumenta. Per abiti dai colori vivaci, può proteggere meglio i colori. |

OPERAZIONI

■ Opzione

| Ciclo | Predefinito Temp.(°C) | Velocità di centrifuga predefinito in rpm | | Funzioni aggiuntive |
|-------------------|-----------------------|---|------|--|
| Cicli di lavaggio | | 1200 | 1300 | |
| Cotone | 40 | 1200 | 1300 | Differita,  ,  |
| Sintetici | 40 | 1200 | 1300 | Differita,  ,  |
| Mix | 40 | 800 | 800 | Differita,  ,  |
| Jeans | 60 | 800 | 800 | Differita,  ,  |
| Capi Sportivi | 40 | 800 | 800 | Differita,  ,  |
| 20°C | 20 | 1000 | 1000 | Differita,  |
| Baby Care | 60 | 800 | 800 | Differita,  ,  |
| Pulizia cestello | 90 | -- | -- | Differita, |
| Centrifuga | -- | 800 | 800 | Differita, |
| Risc.&Centr. | -- | 800 | 1000 | Differita,  |
| Lana | 40 | 600 | 600 | Differita,  |
| Intensivo | 40 | 800 | 800 | Differita, |
| ECO 40_60 | -- | 1200 | 1300 | Differita, |
| Rapido 45' | 40 | 800 | 800 | Differita,  ,  |
| Rapido 15' | Freddo | 800 | 800 | Differita, |

Nota!

- Per la velocità massima di centrifuga, la durata del programma e altre informazioni sul programma ECO 40-60, consultare il contenuto della pagina della Scheda Prodotto.
- La tabella mostra quale ciclo offre le possibilità di regolazione. Se una regolazione non è possibile per un determinato ciclo.

OPERAZIONI

Prelavaggio

Prelavaggio

La funzione di prelavaggio realizza un ulteriore lavaggio prima del lavaggio principale; serve a lavare la polvere che sale alla superficie dei vestiti; è necessario inserire il detersivo nella vaschetta (I) quando lo si seleziona.

Risciacquo

Risciacquo

Il bucato subirà un ulteriore risciacquo una volta selezionato.

Differita

Differita

Imposta la funzione di differita:

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



Selezionare il Programma Impostare il tempo Avviare

Annullare la funzione di Differita:

Premere il tasto [Differita] fino a quando il display diventa 0H. Deve essere premuto prima di avviare il programma. Se il programma è già stato avviato, è necessario disattivarlo per ripristinarne uno nuovo.

⚠ Attenzione!

- Se si verifica un'interruzione dell'alimentazione mentre la macchina è in funzione, una memoria speciale memorizza il programma selezionato e lo riprende al ripristino dell'alimentazione, il programma continuerà.
-

Temp.

Temp.

Premere il tasto per regolare la temperatura (Freddo, 20°C, 40°C, 60°C, 90°C)

Centrifuga

Centrifuga

Premere il tasto per modificare la velocità della centrifuga.

1200: 0-600-800-1000-1200

1300: 0-600-800-1000-1300

OPERAZIONI



Blocco bambini

Per evitare interferenze accidentali da parte dei bambini.



Selezionare il Programma



Avviare



Premere [Centrifuga] e [Differita] 3 sec. fino al beep.

⚠ Attenzione!

- Durante l'attivazione della funzione "Blocco bambini", il cicalino emette 3 segnali acustici, Quando si premono i pulsanti.
- Premere i due tasti per 3sec. anche per interrompere la funzione.
- "Blocco bambini" bloccherà tutti i pulsanti tranne il pulsante di accensione.
- Se si interrompe l'alimentazione, la protezione viene disattivata.



Silenziare il cicalino



Selezionare il Programma



Premere [Centrifuga] per 3sec.
Per silenziare il cicalino.

Per attivare la funzione cicalino, premere nuovamente i due pulsanti per 3 secondi. L'impostazione verrà mantenuta fino al successivo ripristino.

⚠ Attenzione!

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



My Cycle

Memoria dei programmi usati frequentemente.

Dopo aver scelto il programma e impostato le opzioni, premere [Temp.] per 3 sec. prima di iniziare a lavare. L'impostazione predefinita del ciclo Cotone.

MANUTENZIONE

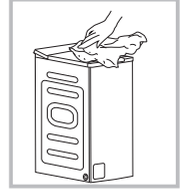
■ Pulizia e Manutenzione

⚠ Avvertenza!

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

Pulizia della Cabina

Una corretta manutenzione può prolungarne la durata. Se necessario, è possibile pulire la superficie con detergenti neutri non abrasivi diluiti. In caso di perdite di acqua, usare un panno umido per rimuoverla immediatamente. Non utilizzare oggetti affilati.



📌 Nota!

- È vietato l'uso di acido formico e suoi solventi diluiti o equivalenti, comealcol, solventi o prodotti chimici, ecc.

Pulizia del cestello

La ruggine lasciata all'interno del cestello dagli articoli metallici deve essere rimossa immediatamente con detergenti senza cloro. Non usare mai paglietta in acciaio.

📌 Nota!

- Non mettere biancheria nella lavatrice durante la pulizia del cestello.

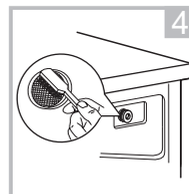
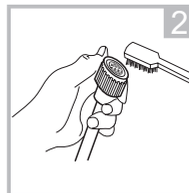
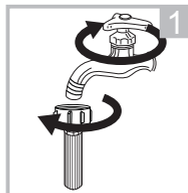
MANUTENZIONE

Pulizia del filtro di ingresso

Nota!

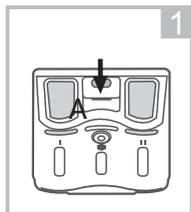
- La diminuzione del flusso d'acqua indica che il filtro deve essere pulito.

1. Chiudere il rubinetto e staccare il tubo di alimentazione dell'acqua.
2. Pulire il filtro con una spazzola.
3. Svitare il tubo di alimentazione dell'acqua dalla parte posteriore dell'elettrodomestico.
4. Pulire il filtro con un pennello.
5. Reinstallare il filtro all'ingresso dell'acqua e ricollegare il tubo di alimentazione dell'acqua.
6. Pulire il filtro d'ingresso ogni 3 mesi per garantire il normale operazione dell'apparecchio.



Pulire la vaschetta del detersivo

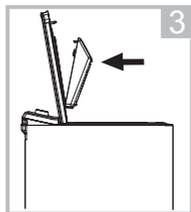
1. Premere verso il basso in direzione della freccia sul coperchio dell'ammorbidente all'interno del cassetto del distributore.
2. Sollevare la clip ed estrarre il coperchio dell'ammorbidente e lavare tutte le scanalature con acqua.
3. Ripristinare il coperchio dell'ammorbidente e spingere il cassetto in posizione.



Estrarre il cassetto premendo su A



Lavare la vaschetta sotto l'acqua corrente



Inserire la vaschetta nel cassetto

Nota!

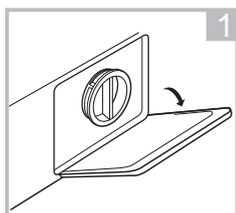
- Non usare agenti abrasivi o caustici per pulire le parti in plastica.
- Pulire il cassetto del detersivo ogni 3 mesi per garantire il normale operazione dell'elettrodomestico.

MANUTENZIONE

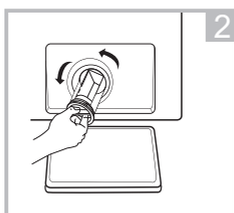
Pulire il filtro della pompa di scarico

⚠ Avvertenza!

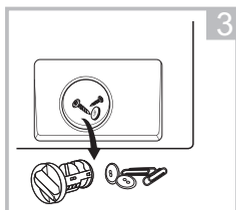
- Assicurarsi che l'elettrodomestico abbia finito il ciclo di lavaggio e sia vuoto. Spegnerlo e staccare la spina prima di pulire il filtro della pompa di scarico.
- Prestare attenzione all'acqua bollente. Lasciare raffreddare l'acqua. Rischio di scottature!
- Pulire il filtro periodicamente ogni 3 mesi per garantire la normale operazione dell'elettrodomestico.



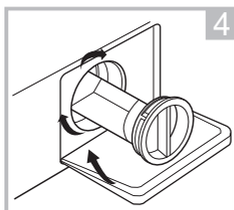
Aprire il coperchio inferiore



Aprire il filtro ruotando in senso antiorario



Rimuovere i corpi estranei



Chiudere il coperchio inferiore

MANUTENZIONE

■ Risoluzione dei problemi

L'apparecchio non funziona o si interrompe durante il funzionamento.

Prima provare a trovare una soluzione al problema. In caso contrario, contattare il centro assistenza.

| Descrizione | Causa | Soluzione |
|-----------------------------------|--|---|
| La lavatrice non parte | Lo sportello non si chiude | Chiudere lo sportello e riavviare Controllare eventuali capi incastrati |
| Lo sportello non si apre | Il meccanismo di protezione di sicurezza è in funzione | Scollegare l'alimentazione e riavviare l'apparecchio |
| Perdite | Connessione scorretta del tubo in ingresso o in uscita | Controllare e fissare le tubazioni Pulire l'ugello di scarico |
| Residui di detersivo nel cassetto | Detersivo inumidito o raggrumato | Pulire il vano e la vaschetta del detersivo |
| Indicatore o display spento | scada PC scollegata o problema di connessione | Verificare se l'alimentazione è interrotta e la spina collegata |
| Rumore anomalo | | Controllare se il fissaggio (bulloni) è stato rimosso Controllare se il pavimento è solido e piano |

Modelli di visualizzazione LED:

| Descrizione | Causa | Soluzione |
|-------------|---|---|
| E30 | Lo sportello non si chiude | Chiudere lo sportello e riavviare Controllare eventuali capi incastrati |
| E10 | Problema di iniezione d'acqua durante il lavaggio | Verificare se la pressione dell'acqua è troppo bassa Stringere il tubo Verificare se il filtro di ingresso è ostruito |
| E21 | Scarico dell'acqua fuori tempo | Verificare se l'ugello di scarico è ostruito |
| E12 | Allagamento | Riavvia l'apparecchio |
| EXX | Altro | Riprovare prima, chiamare la linea di Assistenza se ci sono ancora problemi |

Nota!

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

MANUTENZIONE

■ Servizio clienti

I pezzi di ricambio per il vostro elettrodomestico sono disponibili per un minimo di 10 anni. In caso di domande si prega di contattare il nostro servizio clienti a:

⚠ Avvertenza!

Rischio di scossa elettrica

- Non cercare mai di riparare un elettrodomestico difettoso o presunto tale. Si potrebbe mettere in pericolo la propria vita e quella dei futuri utenti. Solo i professionisti autorizzati possono eseguire questi lavori di riparazione.
- Una riparazione impropria annulla la garanzia e i danni successivi non sono più comprese nella garanzia!

Trasporto

INDICAZIONI IMPORTANTI PER LO SPOSTAMENTO DELL'ELETTRODOMESTICO

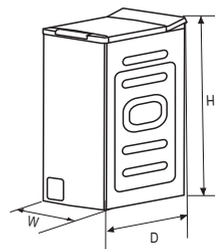
- Rimuovere la spina dell'elettrodomestico e chiudere il rubinetto di entrata dell'acqua.
- Controllare se la porta e il cassetto del detersivo siano chiusi correttamente.
- Rimuovere il tubo di entrata dell'acqua e il tubo di uscita dalle installazioni domestiche.
- Lasciare che l'acqua defluisca completamente dall'elettrodomestico (vedi "Manutenzione Pulizia del filtro della pompa di scarico")
- Importante: Rimontare i 4 bulloni da trasporto nella parte posteriore dell'elettrodomestico.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non afferrare mai nessuna parte sporgente dell'elettrodomestico durante il sollevamento. Lo sportello dell'elettrodomestico non può essere usato come maniglia.

■ Specifiche Tecniche

Alimentazione 220-240V~,50Hz

Corrente MAX. 10A

Pressione dell'acqua Standard 0.1MPa~1MPa



| Modello | Capacità lavaggio | Dimensioni (W*D*Hmm) | Peso netto | Potenza nominale |
|----------------|-------------------|----------------------|------------|------------------|
| MFE12T75B/W-IT | 7.5kg | 400*610*875 | 56kg | 2000W |
| MFE12T80B/W-IT | 8.0kg | 400*610*875 | 56kg | 2000W |

MANUTENZIONE

Scheda informativa prodotto acc. regolamento (UE) 2019/2023

Nome fornitore o marchio:

Indirizzo fornitore^(b):

Identificatore modello: MFE12T75B/W-IT

Parametri generali prodotto:

| Parametri | Valore | | Parametri | Valore | |
|--|-------------------|--------|---|----------------------|----|
| Capacità nominale ^(a) (kg) | 7.5 | | Dimensioni in cm | Altezza | 88 |
| | | | | Larghezza | 40 |
| | | | | Profondità | 61 |
| EEL _w ^(a) | 69.0 | | Classe di efficienza energetica ^(a) | C | |
| Indice di efficienza lavaggio ^(a) | 1.04 | | Efficacia risciacquo (g/kg) ^(a) | 5.0 | |
| Consumo energia in kWh per ciclo, basato sui programmi eco 40-60. Il consumo effettivo di energia dipende da come si utilizza l'apparecchio. | 0.611 | | Consumo di acqua in litri per ciclo, basato sui programmi eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende da come si utilizza l'apparecchio e la durezza dell'acqua. | 46 | |
| Temperatura massima interna tessuti ^(a) (°C) | Capacità nominale | 41 | Contenuto umidità residua ^(a) (%) | Capacità nominale | 51 |
| | Metà | 29 | | Metà | 53 |
| | Quarto | 23 | | Quarto | 56 |
| Velocità di centrifuga ^(a) (rpm) | Capacità nominale | 1200 | Classe di efficienza di centrifuga ^(a) | B | |
| | Metà | 1200 | | | |
| | Quarto | 1200 | | | |
| Durata programma ^(a) (h:min) | Capacità nominale | 3 : 31 | Tipo | libera installazione | |
| | Metà | 2 : 45 | | | |
| | Quarto | 2 : 45 | | | |
| Rumorosità emessa durante la fase di centrifuga ^(a) (dB(A) re 1 pW) | 80 | | Classe di emissione rumorosità ^(a) (fase di centrifuga) | C | |
| Spento(W) | 0.50 | | Modalità standby(W) | 1.00 | |
| Avvio ritardato (se presente) | 4.00 | | Stand-by rete (se presente) | N/A | |

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore^(b):

Questo prodotto è stato disegnato per rilasciare ioni di argenti durante il ciclo di lavaggio

NO

Informazioni aggiuntive:

Il link al sito internet del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui al punto 9 dell'Allegato II del Regolamento di Commissione (UE)2019/2023(1)(b)

^(a)per i programmi 40-60.

^(b)le modifiche a questi oggetti non dovrebbero essere considerate rilevanti ai fini del paragrafo 4 dell'articolo 4 del Regolamento (UE)2017/1369.

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

MANUTENZIONE

Scheda informativa prodotto acc. regolamento (UE) 2019/2023

Nome fornitore o marchio:

Indirizzo fornitore^(b):

Identificatore modello: MFE12T80B/W-IT

Parametri generali prodotto:

| Parametri | Valore | | Parametri | Valore | |
|--|-------------------|--------|---|----------------------|----|
| Capacità nominale ^(a) (kg) | 8.0 | | Dimensioni in cm | Altezza | 88 |
| | | | | Larghezza | 40 |
| | | | | Profondità | 61 |
| EEL _w ^(a) | 68.6 | | Classe di efficienza energetica ^(a) | C | |
| Indice di efficienza lavaggio ^(a) | 1.04 | | Efficacia risciacquo (g/kg) ^(a) | 5.0 | |
| Consumo energia in kWh per ciclo, basato sui programmi eco 40-60. Il consumo effettivo di energia dipende da come si utilizza l'apparecchio. | 0.624 | | Consumo di acqua in litri per ciclo, basato sui programmi eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende da come si utilizza l'apparecchio e la durezza dell'acqua. | 48 | |
| Temperatura massima interna tessuti ^(a) (°C) | Capacità nominale | 40 | Contenuto umidità residua ^(a) (%) | Capacità nominale | 52 |
| | Metà | 31 | | Metà | 53 |
| | Quarto | 23 | | Quarto | 55 |
| Velocità di centrifuga ^(a) (rpm) | Capacità nominale | 1300 | Classe di efficienza di centrifuga ^(a) | B | |
| | Metà | 1300 | | | |
| | Quarto | 1300 | | | |
| Durata programma ^(a) (h:min) | Capacità nominale | 3 : 32 | Tipo | libera installazione | |
| | Metà | 2 : 48 | | | |
| | Quarto | 2 : 48 | | | |
| Rumorosità emessa durante la fase di centrifuga ^(a) (dB(A) re 1 pW) | 80 | | Classe di emissione rumorosità ^(a) (fase di centrifuga) | C | |
| Spento(W) | 0.50 | | Modalità standby(W) | 1.00 | |
| Avvio ritardato (se presente) | 4.00 | | Stand-by rete (se presente) | N/A | |

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore^(b):

Questo prodotto è stato disegnato per rilasciare ioni di argenti durante il ciclo di lavaggio

NO

Informazioni aggiuntive:

Il link al sito internet del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui al punto 9 dell'Allegato II del Regolamento di Commissione (UE)2019/2023(1)(b)

^(a)per i programmi 40-60.

^(b)le modifiche a questi oggetti non dovrebbero essere considerate rilevanti ai fini del paragrafo 4 dell'articolo 4 del Regolamento (UE)2017/1369.

^(c)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 da come viene usato l'elettrodomestico.
- 2) Il consumo effettivo di acqua dipenderà da come l'elettrodomestico viene usato e dalla qualità dell'acqua.
- 3) La consegna dei pezzi di ricambio avviene entro 15 giorni lavorativi dal ricevimento dell'ordine.

Scheda tecnica del Prodotto riguardante (EU) 2019/2014

La scheda tecnica del vostro elettrodomestico si trova online.

Vai su <https://eprel.ec.europa.eu> e inserisci il codice identificativo del modello del tuo elettrodomestico per scaricare la scheda tecnica.

Il codice identificativo del modello del vostro elettrodomestico si trova nella sezione delle specifiche tecniche.