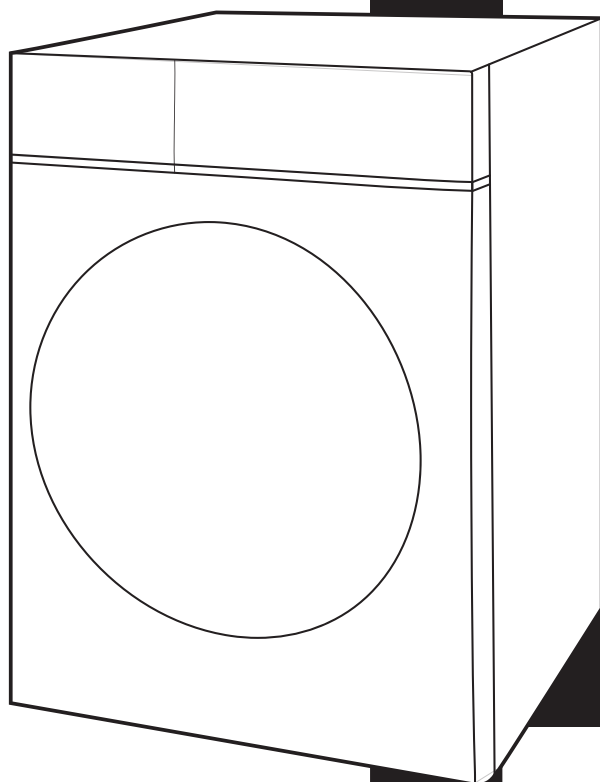


comfee'

Caricamento Frontale Lavasciuga

Manuale d'uso

CFP03EDI00W-IT



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.

LETTERA DI RINGRAZIAMENTO

Vi ringraziamo per aver scelto COMFEE! Prima di utilizzare il nuovo prodotto COMFEE, si prega di leggere attentamente questo manuale per assicurarvi di sapere come utilizzare in modo sicuro le caratteristiche e le funzioni disponibili sul nuovo apparecchio.

INDICE

LETTERA DI RINGRAZIAMENTO	01
ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	02
SPECIFICHE	06
PANORAMICA DEL PRODOTTO.....	07
GUIDA RAPIDA	08
INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO.....	11
ISTRUZIONI PER L'USO	15
PULIZIA E MANUTENZIONE.....	30
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	35
SMALTIMENTO E RICICLAGGIO	36
SCHEDA DI GARANZIA.....	37



ATTENZIONE: SUPERFICIE CALDA!



ATTENZIONE: RISCHIO DI INCENDIO!



Leggere tutte le istruzioni e le spiegazioni prima dell'uso e seguire attentamente le istruzioni.

Tenere le istruzioni per l'uso a portata di mano per consultazioni future. Se l'apparecchio viene venduto o ceduto, assicurarsi che il nuovo proprietario riceva sempre queste istruzioni per l'uso.

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

Uso Previsto

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e per i tessuti in quantità adatte al lavaggio. Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso interno e non è destinato all'uso incassato. Si prega di utilizzare l'apparecchio esclusivamente secondo le presenti istruzioni. L'apparecchio non è destinato all'uso commerciale.

Qualsiasi altro uso è da considerarsi improprio. Il produttore non è responsabile di eventuali danni o lesioni che ne possono derivare.

Questo apparecchio è destinato ad essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come:

- Aree cucina del personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
- Agriturismi;
- Da clienti di hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
- Ambienti di tipo bed and breakfast;
- Aree ad uso comune nei condomini.

Significato dei Simboli



PERICOLO

Questo simbolo indica che esistono pericoli per la vita e la salute delle persone a causa di gas estremamente infiammabili.



AVVISO DI TENSIONE ELETTRICA

Questo simbolo indica che sono presenti pericoli per la vita e la salute delle persone a causa della tensione.



AVVERTENZE

La parola di segnale indica un pericolo con un livello medio di rischio che, se non evitato, può provocare la morte o lesioni gravi.



ATTENZIONE

La parola di segnale indica un pericolo con un basso grado di rischio che, se non evitato, può comportare una lesione lieve moderata.



NOTA

Questa parola di avvertimento indica informazioni importanti (ad es. danni alle cose), ma non il pericolo.



OSSERVARE LE ISTRUZIONI

Questo simbolo indica che il tecnico dell'assistenza deve utilizzare e mantenere l'apparecchio in conformità con le istruzioni per l'uso.

Si prega di leggere attentamente le seguenti informazioni sulla sicurezza e seguirle in modo rigoroso per ridurre al minimo il rischio di incendio o esplosione, di scosse elettriche e per prevenire danni materiali, lesioni personali o morte. La mancata osservanza di queste istruzioni invalida qualsiasi garanzia.

Questo dispositivo 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 sotto supervisione o istruzione sull'uso del dispositivo da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.



AVVERTENZE: Rischio di Scosse Elettriche

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone qualificate per evitare pericoli.
- Se la macchina è danneggiata, non deve essere messa in funzione se non viene riparata dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone altrettanto qualificate.
- Rischio di scosse elettriche!
- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni per l'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che comprendano i pericoli connessi. I bambini non devono giocare con il dispositivo. 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'apparecchio.
- I bambini di età inferiore ai 3 anni devono essere tenuti lontani, a meno che non siano costantemente sorvegliati.
- Animali e bambini possono salire sulla macchina. Controllare la macchina prima di ogni operazione.
- Non salire o sedersi sull'apparecchio.

Luogo di Installazione e Dintorni

- Tutti i lavaggi e le sostanze aggiuntive devono essere conservati in un luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Non installare la macchina su un pavimento in moquette.
- L'ostruzione delle aperture da parte di un tappeto può danneggiare la macchina.
- Tenere l'apparecchio lontano da fonti di riscaldamento e dalla luce diretta del sole per evitare che le parti in plastica e gomma si corrodano.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o contenenti gas esplosivi o caustici. In caso di perdite o schizzi d'acqua, lasciare asciugare l'apparecchio all'aria aperta.
- L'apparecchio non deve essere installato dietro una porta con serratura, una porta scorrevole o una porta con cerniera sul lato opposto a quello della macchina.
- Non mettere in funzione la macchina in ambienti con una temperatura inferiore a 5°C. Questo può causare danni a parti di esso. Se è inevitabile, assicurarsi di scaricare completamente l'acqua dall'apparecchio dopo ogni utilizzo (vedere "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.
- Non si deve permettere che la lanugine si accumuli intorno alla lavatrice e all'asciugatrice (non si applica agli apparecchi destinati a essere scaricati all'esterno dell'edificio).

Installazione

- Prima di utilizzare l'apparecchio, rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni di trasporto. In caso contrario, potrebbero verificarsi gravi danni.
- Questo apparecchio è dotato di una valvola di ingresso singola e può essere collegato solo all'alimentazione di acqua fredda.
- La spina di rete deve essere accessibile dopo l'installazione.
- Prima di lavare gli indumenti per la prima volta, il prodotto deve essere utilizzato una volta per tutte le procedure senza che vi siano indumenti all'interno.
- Prima di utilizzare la macchina, il prodotto deve essere calibrato.
- Non collocare oggetti troppo pesanti sull'apparecchio, come contenitori d'acqua o dispositivi di riscaldamento.
- I nuovi tubi flessibili forniti con l'apparecchio devono essere utilizzati e i vecchi tubi flessibili non devono essere riutilizzati.
- Pressione massima dell'acqua in ingresso 1 MPa. Pressione minima dell'acqua in ingresso 0,05 MPa.

Collegamento Elettrico

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato dalla macchina, altrimenti potrebbe danneggiarsi.
- Collegare il prodotto a una presa di corrente dotata di messa a terra e protetta da un fusibile conforme ai valori indicati nella tabella "Specifiche tecniche". L'installazione della messa a terra deve essere effettuata da un elettricista qualificato. Assicurarsi che la macchina sia installata in conformità alle normative locali.
- I collegamenti idrici ed elettrici devono essere eseguiti da un tecnico qualificato in conformità alle istruzioni del produttore e alle norme di sicurezza locali.



AVVERTENZE:

- Non utilizzare più spine o prolunghe.
- L'apparecchio non deve essere dotato di un dispositivo di commutazione esterno, come ad esempio un timer, né deve essere collegato a un circuito che viene regolarmente acceso e spento.
- Non estrarre la spina dalla presa di corrente in presenza di gas infiammabili.
- Non estrarre mai la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- Tirare sempre la spina, non il cavo.
- Scollegare sempre la spina dell'apparecchio se non viene utilizzato.

Collegamenti Idrici

- Controllare i collegamenti dei tubi di ingresso dell'acqua, del rubinetto e del tubo di uscita per verificare eventuali problemi dovuti a variazioni della pressione dell'acqua. Se i collegamenti si allentano o perdono, chiudere il rubinetto dell'acqua e farlo riparare.
- Non utilizzare l'apparecchio prima che le tubazioni e i tubi siano stati installati correttamente da personale qualificato.
- Lo sportello in vetro può diventare molto caldo durante il funzionamento. Tenere bambini e animali domestici lontani dall'apparecchio durante il funzionamento.
- I tubi di ingresso e uscita dell'acqua devono essere installati in modo sicuro e non danneggiati.

- In caso contrario, si possono verificare perdite d'acqua.
- Non rimuovere il filtro della pompa di scarico quando c'è ancora acqua nell'apparecchio. Potrebbero fuoriuscire grandi quantità d'acqua, con il rischio di scottature dovute all'acqua calda.

Funzionamento e Manutenzione

AVVERTENZE:

- Non arrestare mai la macchina prima della fine del ciclo di asciugatura, a meno che tutti gli articoli non vengano rapidamente rimossi e distribuiti in modo da dissipare il calore.
- La macchina non deve essere utilizzata se per la pulizia sono stati utilizzati prodotti chimici industriali. Rischio di esplosione.
- Non utilizzare mai solventi infiammabili, esplosivi o tossici. Non utilizzare benzina, alcool ecc. come detersivi. Scegliere solo detersivi adatti al lavaggio in lavatrice.
- Assicurarci che tutte le tasche siano svuotate. Oggetti appuntiti e rigidi come monete, spille, chiodi, viti, pietre ecc. possono danneggiare gravemente la 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.
- Non asciugare i capi non lavati nell'apparecchio.
- Gli articoli che sono stati sporcati con sostanze come olio da cucina, acetone, alcol, benzina, cherosene, smacchiatori, acquaragia, cera e deceranti devono essere lavati a caldo con una quantità extra di detersivo prima di essere asciugati nell'apparecchio.
- Gli articoli contenenti gommapiuma (schiuma di lattice), le cuffie da doccia, i tessuti impermeabili, gli articoli con supporto in gomma e gli indumenti o i cuscini dotati di cuscinetti in gommapiuma non devono essere asciugati in lavatrice.
- Gli ammorbidenti o prodotti simili devono essere utilizzati secondo le istruzioni fornite.
- Non cercare mai di aprire la porta con forza.
- La porta si sblocca poco dopo la fine del ciclo.
- Non chiudere la porta con eccessiva forza. Se risulta difficile chiudere la porta, verificare che gli indumenti siano inseriti e distribuiti correttamente.
- Scollegare sempre l'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e della manutenzione e dopo ogni utilizzo.
- Non versare mai acqua sull'apparecchio per pulirlo. Rischio di scosse elettriche!
- Le riparazioni devono essere eseguite solo dal produttore, dal suo agente di assistenza 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 sulla macchina da una persona specializzata;
 - L'acqua accumulata deve essere scaricata dalla macchina.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportarlo con cura. Non afferrare mai le parti sporgenti della macchina durante il sollevamento. A porta della macchina non può essere utilizzato come maniglia.

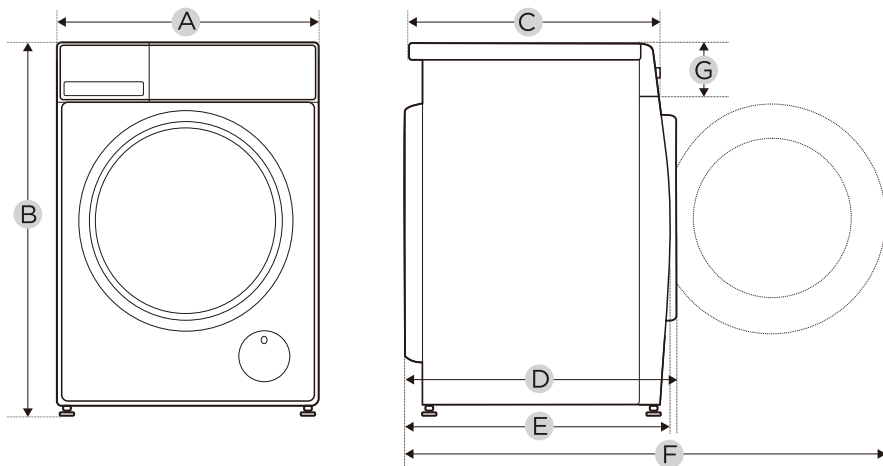
Modello

CFP03ED100W-IT

Capacità di Lavaggio/Asciugatura

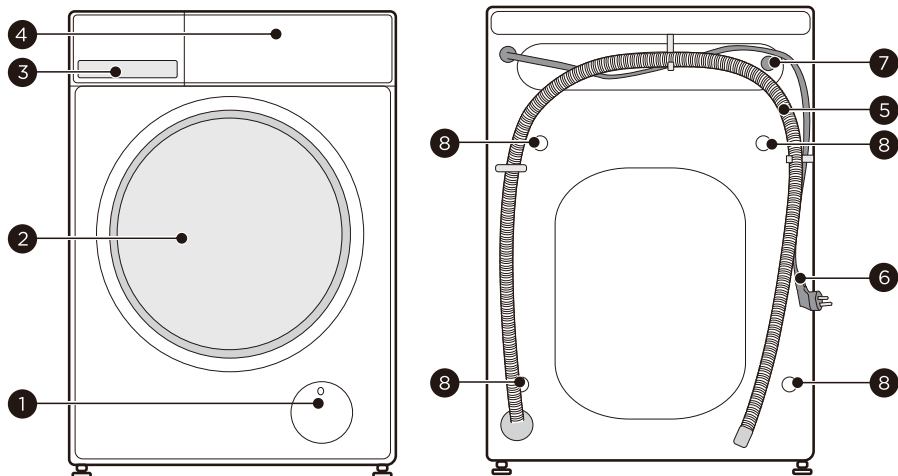
10,0/7,0kg

SPECIFICHE



Modello	CFPO3ED100W-IT
Alimentatore	220-240V-, 50Hz
Corrente Massima	10A
Pressione Standard dell'Acqua	0,05MPa-1MPa
Capacità di Lavaggio	10,0kg
Capacità di Asciugatura	7,0kg
Dimensione	
A	595 mm
B	850mm
C	535mm
Peso	64kg
Potenza Nominale	1900W
Potenza di Asciugatura	1300W
Dimensione di Riferimento	
D	600mm
E	580mm
F	1045mm
G	135mm

PANORAMICA DEL PRODOTTO



1	Sportello di servizio	5	Tubo di scarico
2	Porta	6	Cavo di alimentazione
3	Vano del detersivo	7	Valvola di ingresso
4	Pannello di controllo	8	Bulloni di trasporto

● NOTA

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

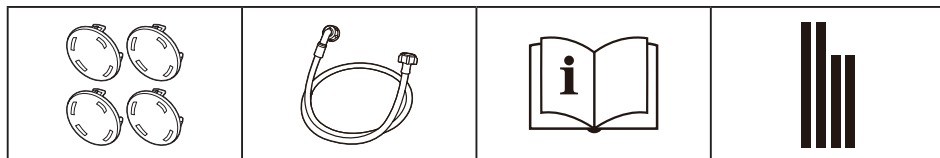
Accessori

4 x Tappi di copertura

1 x Tubo di alimentazione dell'acqua fredda

1 x Manuale d'uso

Spugna acustica (opzionale)



GUIDA RAPIDA



ATTENZIONE

- Prima del lavaggio, assicurarsi che la macchina sia installata correttamente.
- L'apparecchio è stato accuratamente controllato prima di lasciare la fabbrica. Per rimuovere eventuali residui d'acqua e neutralizzare potenziali odori, si consiglia di pulire l'apparecchio prima del primo utilizzo. Per questo motivo, si raccomanda di pulire il cestello interno eseguendo il programma "PULIZIA CESTELLO" o un altro programma con la temperatura opzionale di 90°C.

Prestare attenzione a non inserire il bucato e il detersivo nella macchina.



Calibrazione

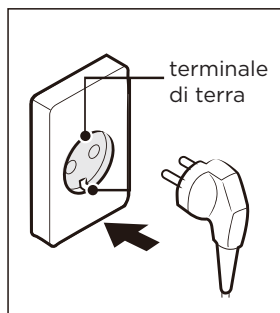
Si consiglia di calibrare la macchina per ottenere le migliori prestazioni. L'apparecchio è in grado di rilevare la quantità di biancheria caricata. Questa funzione ottimizza le prestazioni del prodotto riducendo al minimo il consumo di energia e di acqua, con conseguente risparmio di tempo e denaro. Per questo motivo, si consiglia di calibrare l'apparecchio per utilizzarlo al meglio.

- 1- Rimuovere tutti gli accessori dal tamburo e chiudere la porta;
- 2- Inserire la spina di alimentazione nella presa di corrente;
- 3- Accendere la lavatrice e premere contemporaneamente e ininterrottamente i tasti "Delicati" e "Centrifuga" finché non viene visualizzato "t19". ;
- 4- Premere [▷||] per avviare l'apparecchio e attendere che venga visualizzato "*****", quindi "****" (ad esempio "126") per indicare la velocità del cestello in tempo reale.

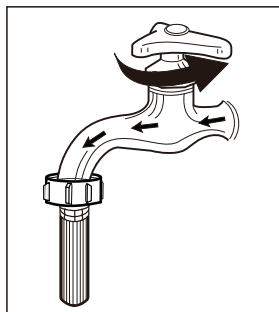
Se la macchina è stata calibrata correttamente, viene visualizzato "PAS", altrimenti viene visualizzato "FAL".

1. Prima di Ogni Lavaggio

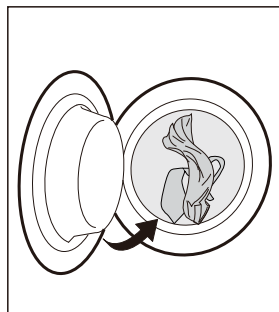
1. Inserire la spina di alimentazione



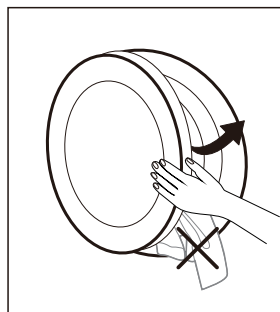
2. Aprire il rubinetto



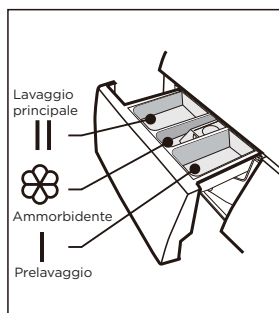
3. Carico



4. Chiudere la porta



5. Aggiungere il detersivo

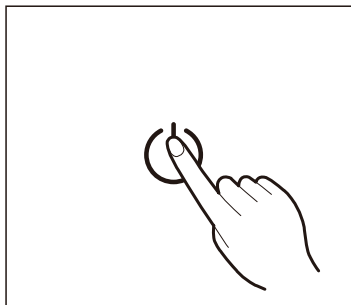


● NOTA

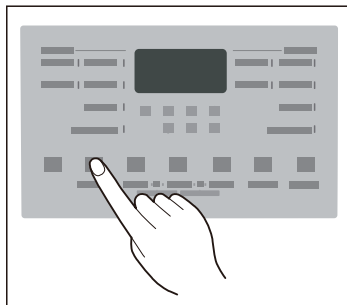
- Il detersivo deve essere aggiunto nello "scomparto I" se è stata selezionata la funzione di prelavaggio.
- Quando si chiude lo sportello, assicurarsi che i vestiti non rimangano incastrati tra l'anello di tenuta e lo sportello della macchina, per evitare perdite d'acqua causate dalla trazione e dal danneggiamento dell'anello di tenuta durante il funzionamento.

2. Lavaggio

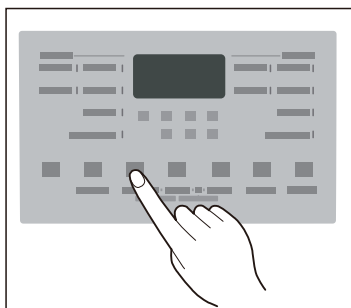
1. Seleziona programma



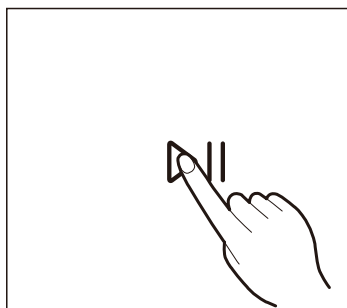
2. Selezionare un programma



3. Selezionare la funzione o mantenere le impostazioni predefinite



4. Premere Avvio/Pausa per avviare il programma



● NOTA

- 1: Se si seleziona il valore predefinito, il passo 3 può essere saltato.
- 2: Il grafico della linea dei pulsanti funzione è solo un riferimento, si prega di fare riferimento al prodotto reale come standard.

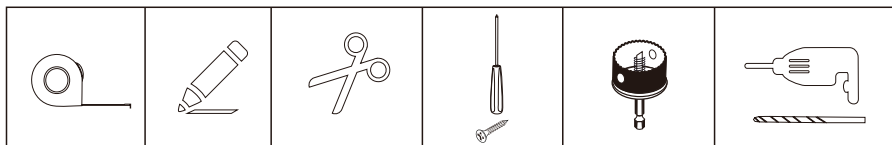
3. Dopo il Lavaggio

Il cicalino suona e "Fine" appaia sul display.

INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO



Strumenti Necessari in Caso di Installazione Autonoma (non forniti)

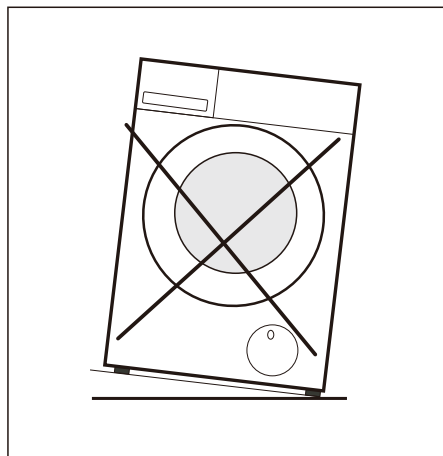
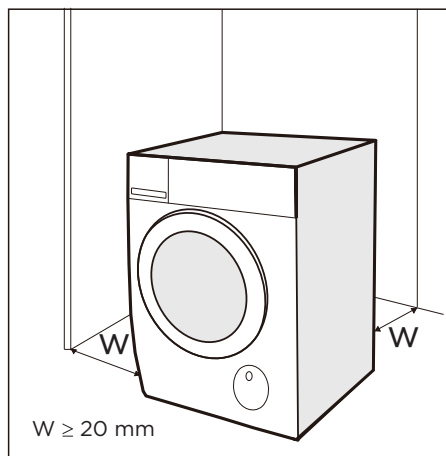


Area di Installazione



AVVERTENZE

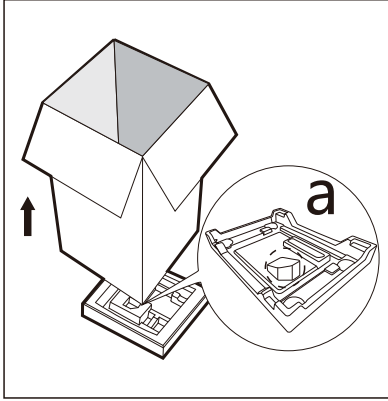
- La stabilità è importante per evitare che il prodotto vaghi!
- Assicurarsi che la macchina sia stabile e in piano.
- Assicurarsi che il prodotto non poggi sul cavo di alimentazione.
- Assicurarsi di mantenere le distanze minime dalle pareti come indicato nella figura.



Prima di installare la macchina, è necessario scegliere la posizione caratterizzata come segue:

1. Superficie rigida, asciutta e piana.
2. Evitare la luce solare diretta.
3. Ventilazione sufficiente.
4. Temperatura ambiente superiore a 5 °C.
5. Tenere lontano da fonti di calore come apparecchi a carbone o a gas.

Disimballaggio della Macchina



⚠ AVVERTENZE

- Il materiale da imballaggio (ad es. Pellicole, Polistirolo) può essere pericoloso per i bambini.
- C'è il rischio di soffocamento! Tenere tutti gli imballaggi lontano dalla portata dei bambini.

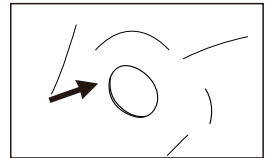
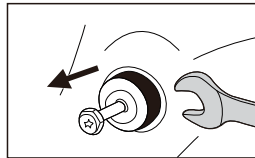
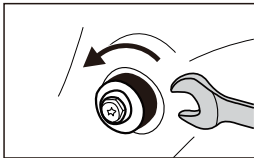
1. Rimuovere la scatola di cartone e l'imballaggio in polistirolo.
2. Sollevare la macchina e rimuovere l'imballaggio della base. Assicurarsi che il piccolo triangolo di schiuma (a) venga rimosso insieme all'imballaggio inferiore. In caso contrario, appoggiare l'unità sulla superficie laterale e rimuoverla manualmente.
3. Rimuovere il nastro che fissa il cavo di alimentazione e il tubo di scarico.
4. Rimuovere il tubo di ingresso dal tamburo.

Rimozione dei Bulloni di Trasporto

⚠ AVVERTENZE

Prima di utilizzare il prodotto, è necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro.

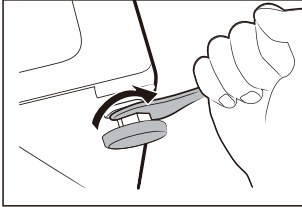
1. Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave.
2. Rimuovere i bulloni, comprese le parti in gomma, e conservarli per un uso futuro.
3. Chiudere i fori con i tappi di copertura.



Livellamento della Macchina

AVVERTENZE

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



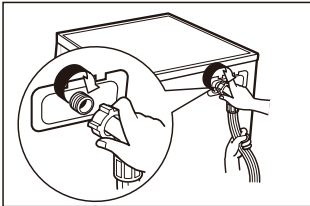
1. Allentare il dado di bloccaggio.
2. Ruotare il piede finché non raggiunge il pavimento.
3. Regolare i piedini e bloccare i dadi con una chiave.
Assicurarsi che la macchina sia in piano utilizzando una livella a bolla d'aria.

Collegare il Tubo di Alimentazione dell'Acqua

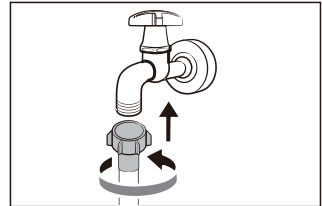
AVVERTENZE

Per evitare perdite o danni causati dall'acqua, seguire le istruzioni di questo capitolo.

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



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



NOTA

- Collegare manualmente, senza usare attrezzi. Controlla se i collegamenti sono stretti.

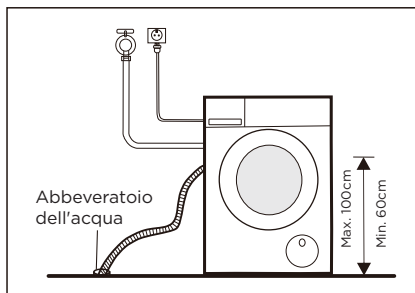
Tubo di Scarico

AVVERTENZE

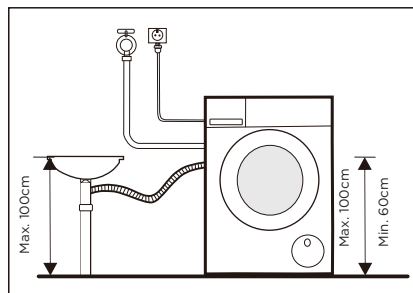
- Non piegare o allungare il tubo di scarico.
- Posizionare correttamente il tubo di scarico, altrimenti si rischia di danneggiarlo e di provocare perdite d'acqua.
- Non è consentito rimuovere la fibbia del tubo di scarico.

L'estremità del tubo di scarico può essere posizionata in due modi:

1. Inserirlo nell'abbeveratoio.



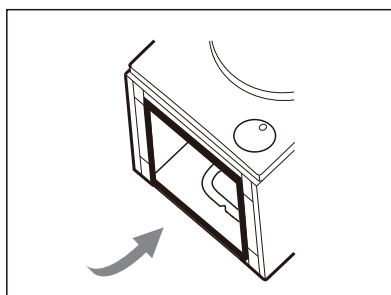
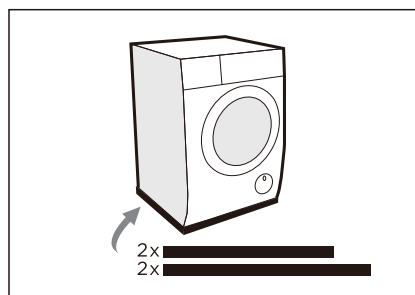
2. Collegarlo alla diramazione del tubo di scarico dell'abbeveratoio.



Spugna Acustica

● NOTA

- Assicurarsi di montare le spugne acustiche, che riducono efficacemente il rumore prodotto dalla macchina durante il funzionamento, per offrire un ambiente domestico più tranquillo e silenzioso.



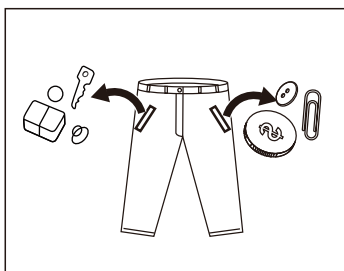
1. Posizionare la macchina sul pavimento, utilizzando un materiale morbido come schiuma o vestiti tra la macchina e il pavimento come protezione;
2. Incollare le due spugne più lunghe ai bordi inferiori più lunghi della macchina e le due spugne più corte ai bordi inferiori più corti.

ISTRUZIONI PER L'USO

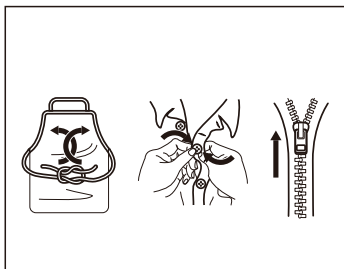
Prima di Ogni Lavaggio

- La temperatura ambiente della macchina deve essere compresa tra 5°C e 40°C. Se utilizzato a temperature inferiori a 0°C, la valvola di ingresso e il sistema di drenaggio potrebbero danneggiarsi. Se la macchina viene installata in condizioni di congelamento, deve essere portata alla normale temperatura ambiente per garantire che il tubo di alimentazione dell'acqua e il tubo di scarico possano scongelarsi prima dell'uso.
- Controllare le etichette per la cura dei capi e le istruzioni per l'uso del detersivo prima del lavaggio. Utilizzare un detersivo non schiumogeno o meno schiumogeno adatto alla macchina.

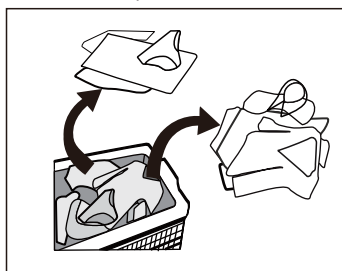
1. Togliere tutti gli oggetti dalle tasche



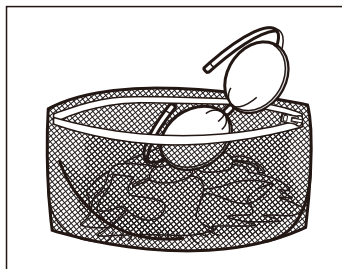
3. Legare insieme le strisce di tessuto lunghe e le cinture, chiudere le cerniere e i bottoni.



2. Suddividere il bucato in base al colore e al tipo di tessuto





4. Mettere i capi piccoli in un sacchetto per la biancheria

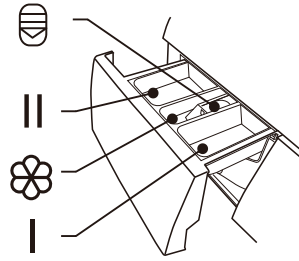


⚠ AVVERTENZE

- È vietato lavare o asciugare indumenti sporchi di sostanze volatili o infiammabili come detersivi, detersivi a secco, smacchiatori, acetone, benzina, cherosene, olio di bellezza, olio per massaggi, olio per animali, olio per macchinari, olio per la pulizia a secco, agenti volatili, alcol, trementina, cera, decerante, acqua di banana, pastiglie disinfettanti, resina, ecc.
- Il lavaggio di singoli capi può facilmente provocare un forte sbilanciamento. Per questo motivo, si consiglia di aggiungere uno o due capi al lavaggio in modo che la centrifuga possa avvenire senza problemi.
- Non lavare, centrifugare o asciugare sedili, tappetini o indumenti impermeabili.

Vano del Detersivo

- I Prelavaggio
- II Lavaggio principale
-  Ammorbidente
-  Rilasciare il pulsante per estrarre il vano del detersivo



ATTENZIONE

- Il detersivo deve essere aggiunto solo nello "scoperto I" dopo aver selezionato la funzione di prelavaggio.
- Non inserire le perle di bucato nel dosatore del detersivo.

Programma	I	II/		Programma	I	II/	
Misti	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Vapore	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rapido 15'	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Solo Asciutto	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Camicie	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Lana	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ingombrante	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Contone	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Solo centrifuga	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	ECO 40-60	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lavaggio e Asciugatura	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Pulizia Cestello	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Necessario Opzionale

Raccomandazione sul Detersivo

Detersivo consigliato	Tipo di biancheria e di tessuto	Cicli di lavaggio	Temp. di lavaggio °C
Detersivo intenso per capi pesanti con agenti sbiancanti e sbiancanti ottici	Biancheria bianca in cotone o lino resistente alla bollitura	Cotone, Misti	40
Detersivo colorato senza candeggianti e sbiancanti ottici	Biancheria colorata in cotone o lino	Cotone, Misti	40
Detersivo colorato o delicato senza sbiancanti ottici	Biancheria colorata in fibre di facile manutenzione o materiali sintetici	Vapore	40
Detersivo delicato	Tessuti delicati, seta, viscosa	Rapido 15'	Freddo
Detergente speciale per lana	Lana	Lana	40

NOTA

- I detersivi o gli additivi agglomeranti o polverosi possono essere diluiti in un po' d'acqua prima di essere versati nel vano del detersivo, per evitare che l'ingresso del dosatore si blocchi e provochi un trabocco d'acqua.
- Scegliere il tipo di detersivo adatto per ottenere il massimo delle prestazioni di lavaggio e il minimo consumo di acqua e di energia.
- Per ottenere i migliori risultati di pulizia è importante un corretto dosaggio del detergente.
- Utilizzare una quantità ridotta di detersivo se il cestello non è completamente pieno.
- Regolare sempre la quantità di detersivo in base alla durezza dell'acqua: se l'acqua del rubinetto è dolce, usare meno detersivo.
- Dosate in base allo stato di sporcizia del bucato: i capi meno sporchi richiedono meno detersivo.
- Un detergente altamente concentrato (compatto) richiede un dosaggio particolarmente accurato.

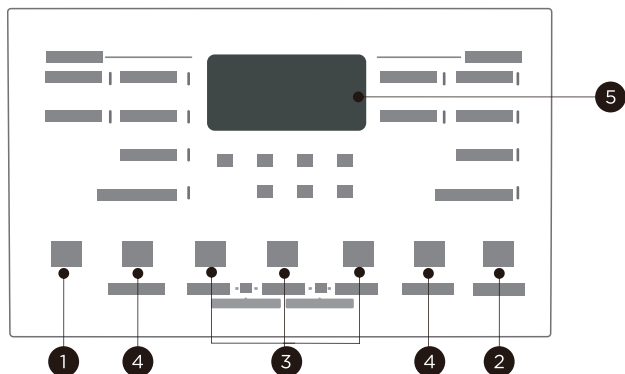
I seguenti sintomi sono un segno di sovradosaggio del detersivo:

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

I seguenti sintomi sono indice di un dosaggio insufficiente di detersivo:

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

Pannello di Controllo



1 ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Accendere e spegnere l'apparecchio.

2 Inizio/Pausa

Avviare o mettere in pausa il programma.

3 Opzione

Consente di selezionare funzioni aggiuntive.

4 Programmi

Disponibile in base al tipo di biancheria.

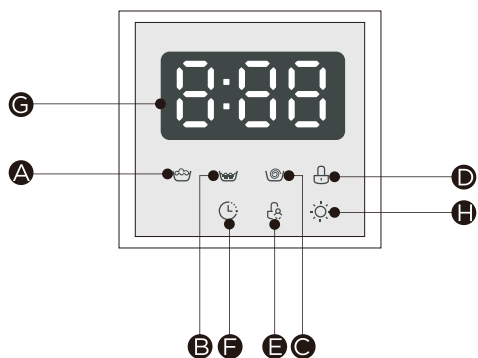
5 Display

Il display visualizza le impostazioni, la stima del tempo rimanente, le opzioni e i messaggi di stato.

● NOTA

- Il grafico è solo un riferimento, si prega di fare riferimento al prodotto reale come standard.

Display



A Lavaggio

B Risciacqua

C Centrifuga

D Blocco Porta

E Blocco per Bambini

F Ritardo

G Display

Tempo di Lavaggio

Tempo di Ritardo

125

2H

Velocità

Errore

888

EE30

Fine

End

H Asciugatura

Programmi

Programma	Carico di Lavaggio/ Asciugatura (kg)	Temp. (°C)	Tempo Predefinito (h: min)
	10,0/7,0		
☀ Misti	10,0/7,0	40	1:20
☀ Rapido 15'	2,0/2,0	Freddo	0:15
☀ Camicie	5,0/3,5	30	1:00
☀ Ingombrante	10,0/7,0	40	1:48
Solo centrifuga	10,0/--	--	0:12
☀ Lavaggio e Asciugatura	7,0/7,0	40	5:35
☀ Vapore	7,0/7,0	40	1:48
☀ Solo Asciutto	--/7,0	-	4:28
Lana	2,0/--	Freddo	0:59
☀ Contone	10,0/7,0	40	1:28
ECO 40-60	10,0/--	--	3:59
Pulizia Cestello	--	90	1:18

● NOTA

- I parametri riportati nella tabella sono solo un riferimento per l'utente. I parametri effettivi possono differire da quelli indicati nella tabella precedente.

Programmi

CFP03ED100W-IT

Ciclo	Capacità nominale in kg	Impostazione della temperatura in °C	Durata del ciclo in h:min	Consumo di energia in kWh/ciclo operativo	Consumo di acqua in litri/ciclo operativo	Temperatura massima in °C ¹⁾	Umidità residua in % / velocità di rotazione in giri/min ²⁾
Rapido 15'	2,0	Freddo	0:15	0,030	31	Freddo	70%/800
Misti	10,0	40	1:20	0,871	85	40	65%/1000
Camicie	5,0	30	1:00	0,368	51	30	70%/800
Ingombrante	10,0	40	1:48	0,920	85	40	65%/1000
Contone	10,0	20	1:27	0,299	85	20	65%/1000
ECO 40-60 ³⁾	10,0	--	3:59	0,800	70,0	34	53,9%/1351
	5,0	--	3:00	0,510	50,0	30	53,9%/1351
	2,5	--	3:00	0,210	41,0	24	53,9%/1351
Lavaggio e Asciugatura ⁴⁾	7,0	--	9:40	4,280	118,0	26	3%/1351
	3,5	--	7:00	2,145	73,0	24	3%/1351

- I dati sopra riportati sono solo di riferimento e possono cambiare a causa delle diverse condizioni di utilizzo.
- I valori indicati per i programmi diversi dal programma ECO 40-60 e dal ciclo di lavaggio e asciugatura sono puramente indicativi.
- Cotone 20°C è in grado di pulire la biancheria di cotone leggermente sporca, a una temperatura nominale di 20 °C, conforme al regolamento (EU) 2019/2023.
- Relativamente alla norma EN IEC 62512:2020+A11:2020, EN 60456:2016+A11:2020 Ai sensi del (EU) 2019/2014, (EU) 2019/2023, (EU) 2021/340, (EU)2021/341, la classe di efficienza energetica UE è: D

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

Mezzo carico per macchina da 10,0 kg: 5,0 kg.

Un quarto di carico per una macchina da 10,0 kg: 2,5 kg.

Programma di test energetico: Lavaggio e asciugatura; livello di asciugatura: d-3, Asciugatura extra. Altro come predefinito.

Carico a secco per macchina da 10,0 kg: 7,0 kg, macchina a mezzo carico a secco: 3,5 kg.

Programmi

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 velocità di centrifuga raggiunta.
3. Il programma ECO 40-60 è in grado di lavare insieme, nello stesso ciclo, biancheria di cotone normalmente sporca dichiarata lavabile a 40°C o 60°C. Questo programma viene utilizzato per valutare la conformità con i regolamenti (EU) 2019/2014, (EU) 2019/2023, (EU) 2021/340, (EU) 2021/341.
4. Il programma di lavaggio e asciugatura, con impostazione del livello di asciugatura "d-3" Asciugatura extra, è in grado di pulire nello stesso ciclo la biancheria di cotone normalmente sporca dichiarata lavabile a 40°C e di asciugarla in modo da poterla riporre immediatamente in un armadio. Questo programma viene utilizzato per valutare la conformità con i regolamenti (EU) 2019/2014, (EU) 2019/2023, (EU) 2021/340, (EU) 2021/341.

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

Caricare la macchina domestica fino alla capacità indicata per i rispettivi programmi contribuirà a risparmiare energia e acqua.

Il rumore e umidità residua sono influenzati dalla velocità di centrifuga: più alta 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 della macchina, una memoria speciale memorizza il programma selezionato. La macchina continuerà il programma quando verrà ripristinata l'alimentazione.

I programmi sono disponibili in base al tipo del bucato.

Programmi	
Contone	Tessuti resistenti, tessuti resistenti al calore in cotone o lino.
Camicie	Soprattutto per il lavaggio delle camicie.
Cottura a Vapore	Il vapore può essere utilizzato per il bucato quotidiano. Il vapore può penetrare a fondo nella fibra, eliminando efficacemente batteri e germi, prevenendo gli odori e proteggendo la tua salute.
Solo Asciutto	Selezionarla per asciugare i capi. Il tempo di asciugatura varia in base al carico.
Misti	Carico misto composto da tessuti di cotone e sintetici.
Rapido 15'	Questo procedimento è adatto per lavare rapidamente pochi capi e non molto sporchi.
Lavaggio e Asciugatura	Il programma energetico standard per il lavaggio e l'asciugatura.
Lana	Per lana lavabile a mano o in lavatrice e tessuti in lana pregiata. Programma particolarmente delicato per evitare il restringimento, con pause più lunghe durante le quali i tessuti restano immersi nel bagno di lavaggio.
Solo Centrifuga	Centrifuga e scarica l'acqua.
Eco 40-60	In grado di pulire la biancheria di cotone normalmente sporca dichiarata lavabile a 40 °C o 60 °C, insieme nello stesso ciclo.
Pulizia Cestello	Appositamente impostato in questa macchina per la pulizia del cestello e del tubo. Applica una sterilizzazione ad alta temperatura a 90 °C per rendere il lavaggio dei capi più ecologico. Quando si esegue questo programma, non è possibile aggiungere capi di abbigliamento o altri tipi di biancheria. Se si inserisce una quantità adeguata di agente sbiancante al cloro, l'effetto di pulizia del cestello sarà migliore. Il cliente può utilizzare questo programma regolarmente a seconda delle esigenze.
Ingombrante	Questo programma è progettato appositamente per il lavaggio di capi ingombranti.



WOOLMARK
WOOL CARE

Il ciclo di lavaggio della lana di questa lavatrice è stato testato e approvato da The Woolmark Company per il lavaggio di capi in lana lavabili in lavatrice, a condizione che i prodotti siano lavati secondo le istruzioni riportate sull'etichetta del capo e quelle fornite dal produttore di questa lavatrice.

M2203: CFP03ED100W-IT

Opzione

Ciclo	Temp. Predefinita (°C)	Velocità di centrifuga predefinita (giri/min)	Funzioni aggiuntive
		14-	
Misti	40	10-	☹ ☼
Rapido 15'	Freddo	800	☹ ☼
Camicie	30	800	☹ ☼
Ingombrante	40	10-	☹ ☼
Solo centrifuga	--	10-	☹
Lavaggio e Asciugatura	40	--	☹ ☼
Vapore	40	10-	☹ ☼
Solo Asciutto	-	12-	☹ ☼
Lana	Freddo	600	☹
Contone	40	10-	☹ ☼
ECO 40-60	--	--	☹
Pulizia Cestello	90	--	☹

● NOTA

- Per la velocità massima di centrifuga, la durata del programma e altri dettagli del programma ECO 40-60 e dei programmi di lavaggio e asciugatura, consultare il contenuto della pagina della scheda prodotto.
- La tabella mostra quale ciclo offre quali opzioni di regolazione.



Centrifuga

Se necessario, la velocità di centrifuga può essere regolata premendo il pulsante Velocità nei seguenti passi: 0-400-600-800-1000-1200-1400



Ritardo

1. Selezionare un programma
2. Premere contemporaneamente i pulsanti [Temp.] e [Centrifuga] per selezionare il tempo di ritardo da 0 a 24 ore.
Tenere premuti i pulsanti [Temp.] e [Centrifuga] per 3 secondi per far scorrere ciclicamente il tempo di ritardo da 0 a 24 ore.
3. Premere [Avvio/Pausa] per avviare l'operazione di ritardo



Scegliere il programma



Temp. - [Temp.] - Spin

Delay Hold 3 sec

Tempo di impostazione

Avvio

Annullare la funzione di Ritardo:

Premere i pulsanti [Temp.] e [Centrifuga] per impostare il tempo di ritardo a 0 ore.

Se il programma è già iniziato, spegnere l'apparecchio per ripristinarne uno nuovo.



Temp.

In caso di necessità, la temperatura di lavaggio può essere regolata premendo il pulsante della temperatura nei seguenti passi:
Freddo - 20°C - 30°C - 40°C - 60°C - 90°C.



Ricaricare

Questa operazione può essere eseguita durante il lavaggio. Quando il tamburo sta ancora girando e nel tamburo è presente una grande quantità di acqua ad alta temperatura. Lo stato non è sicuro e lo sportello non può essere aperto con forza. Premere [] per 3 secondi per attivare la funzione di aggiunta capi a ciclo avviato. Seguire i passaggi di seguito:

1. Attendere che il cestello smetta di ruotare.
2. Il blocco dello sportello è sbloccato.
3. Chiudere lo sportello quando i capi sono stati ricaricati e premere il pulsante [Avvio/Pausa].



Premere 3 secondi per ricaricare



Ricaricare i capi



Avvio



ATTENZIONE

- Non utilizzare la funzione di ricarica quando il livello dell'acqua supera il bordo della vasca interna o la temperatura è più alta.



Delicati

Premere [Delicati] per selezionare i programmi "Vapore", "Solo asciutto", "Lana", "Cotone", "ECO40-60" e "Pulizia Cestello".



Lavaggio Quotidiano

Premere [Lavaggio Giornaliero] per selezionare i programmi "Misti", "Rapido 15'", "Camicia", "Ingombranti", "Solo centrifuga" e "Lavaggio e Asciugatura".

NOTA

Contatore d'uso

1. Premere contemporaneamente "Lavaggio Quotidiano" e "Delicati" sul pannello di controllo e tenere premuto per circa 5 secondi finché sul display non vengono visualizzati dei numeri. Il valore indica il numero di volte in cui l'apparecchio è stato utilizzato.
2. Premere contemporaneamente "Lavaggio Quotidiano" e "Delicati" sul pannello di controllo e tenere premuto per circa 5 secondi per ripristinare il normale funzionamento.



Blocco per Bambini

Questa funzione è pensata per evitare operazioni errate da parte dei bambini.



Spin



Dry

Child lock-hold 3 sec.

Premere contemporaneamente [Centrifuga] e [Asciugatura] per 3 secondi fino al segnale acustico.



ATTENZIONE

Quando il Blocco Bambini è attivato, il display visualizza alternativamente "CL" e il tempo residuo.

Quando il programma è giunto al termine, sul display si alternano "CL" e "Fine".

Il Blocco bambini disattiva la funzione di tutti i pulsanti, ad eccezione del pulsante di Blocco bambini e della funzione ACCENSIONE/SPEGNIMENTO!

Dopo aver spento l'apparecchio, il Blocco bambini non si sblocca automaticamente.

Solo la pressione simultanea dei due pulsanti può disattivare il Blocco bambini!

Disattivare il Blocco bambini prima di selezionare un nuovo programma!



Asciugatura

Premere il pulsante Asciugatura per selezionare il livello di asciugatura: Asciugatura Delicata/ Asciugatura Normale/ Asciugatura Extra/ Asciugatura Temporizzata.

Asciugatura Delicata(d-1): I vestiti vengono asciugati allo stato umido per essere stirati.

Asciugatura Normale(d-2): I vestiti sono pronti per essere riposti nell'armadio.

Asciugatura Extra(d-3): I vestiti vengono asciugati completamente per essere indossati direttamente.

Asciugatura Temporizzata: Asciugare il bucato e finire entro i tempi previsti. (30/60/90/120/180 minuti)

NOTA

- Nel programma "SOLO ASCIUTTO", è possibile toccare il pulsante Asciugatura per modificare la durata dell'asciugatura (30min, 60min, 90min, 120min, 180min), adatta a diversi carichi (0,5kg, 1kg, 1,5kg, 2kg, 3kg). Questo programma contiene 10 minuti di tempo di disidratazione predefinito, quindi il tempo effettivo di visualizzazione è 40min, 70min, 100min, 130min, 190min.
 - Suggerimenti per l'asciugatura
 - I vestiti possono essere asciugati dopo la centrifuga
 - Per garantire la qualità dell'asciugatura dei tessuti, classificarli in base al tipo e alla temperatura di asciugatura.
 - Per i sintetici, impostare un tempo di asciugatura adeguato.
 - Se si desidera stirare i capi dopo l'asciugatura, lasciarli riposare per un po'.
 - Vestiti non adatti all'asciugatura
 - I capi particolarmente delicati come tende sintetiche, lana e seta, abiti con inserti metallici, calze di nylon, capi ingombranti come giacche a vento, copripiletto, trapunte, sacchi a pelo e piumoni non devono essere asciugati.
 - Gli indumenti imbottiti con gommapiuma o materiali simili alla gommapiuma non devono essere asciugati in lavatrice.
 - I tessuti che contengono residui di lozioni o spray per capelli, solventi per unghie o soluzioni simili non devono essere asciugati a macchina per evitare la formazione di vapori nocivi.
-

Scheda Prodotto

Nome o marchio fornitore (*) (°):

Indirizzo fornitore (*) (°):

Identificatore del modello (°): CFP03ED100W-IT

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale (°)	7,0	Dimensioni in cm (°), (°)	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio (°)	10,0		Larghezza	60
				Profondità	54
Indice di efficienza energetica	EEL _w (°)	46,8	Classe di efficienza energetica	EEL _w (°)	A
	EEL _{wD} (°)	67,0		EEL _{wD} (°)	D
Indice di efficienza di lavaggio	I _w (°)	1,031	Efficacia del risciacquo (g/kg di tessuto secco)	I _r (°)	5,0
	J _w (°)	1,031		J _r (°)	5,0
Consumo di energia in kWh per kg per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga domestica, utilizzando il programma eco 40-60 con una combinazione di carichi completi e parziali. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio	0,462		Consumo di energia in kWh per kg per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga domestica con una combinazione di carichi completi e mezzi carichi. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio	3,426	
Consumo di acqua in litri per ciclo, per il programma eco 40-60 con una combinazione di carichi completi e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	52		Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga domestica con una combinazione di carichi completi e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	100	
Temperatura massima all'interno del tessuto trattato (°) (°C)	Capacità nominale di lavaggio	34	Temperatura massima all'interno del tessuto trattato (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga domestica, utilizzando il ciclo di lavaggio e asciugatura	Capacità nominale	26
	Metà	30		Metà	24
	Quarto	24			
Velocità di rotazione (rpm) (°)	Capacità nominale di lavaggio	1351	Contenuto ponderato di umidità residua (%) (°)	53,9	
	Metà	1351			
	Quarto	1351			
Eco 40-60 Durata del programma (h:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:59	Classe di efficienza di essiccazione Centrifuga-b (°)	B (°)	
	Metà	3:00			
	Quarto	3:00			
Emissioni acustiche nell'aria durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità di lavaggio nominale (dB(A) re 1 pW)	72		durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (h:min)	Capacità nominale	9:40
				Metà	7:00
Tipologia	A libera installazione		Classe di emissione acustiche nell'aria per la fase di centrifuga per il programma eco 40-60 alla capacità di lavaggio nominale	A	(°)
Modalità Off (Spento) (W) (se applicabile)	0,50		Modalità Standby (W) (se applicabile)	N/A	
Partenza ritardata (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 di cui al punto 9 dell'allegato II del Regolamento (EU) 2019/2023 della Commissione:

(a) questa voce non è considerata rilevante ai fini dell'articolo 2, paragrafo 6, del regolamento (EU) 2017/1369.

(^b) per il programma ECO 40-60.

(^c) per il ciclo di lavaggio e asciugatura. Livello di asciugatura: d-3, Asciugatura Extra.

(^d) le modifiche a questa voce non sono considerate rilevanti ai fini dell'articolo 4, paragrafo 4, del Regolamento (EU) 2017/1369.

(^e) se la banca dati dei prodotti genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non deve inserire questi dati.

- 1) Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.
- 2) Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.
- 3) Consegna dei ricambi entro 15 giorni lavorativi dalla ricezione dell'ordine.

Scheda prodotto relativa a (EU) 2019/2014, (EU) 2019/2023, (EU) 2021/340, (EU) 2021/341.

La scheda tecnica dell'apparecchio è disponibile online.

Accedere a <https://eprel.ec.europa.eu> e inserire l'identificativo del modello del vostro apparecchio per scaricare la scheda tecnica.

L'identificativo del modello dell'apparecchio è riportato nella sezione delle specifiche tecniche.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulizia e Cura



AVVERTENZE

- Prima di procedere alla pulizia e alla manutenzione, staccare sempre la spina dell'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Quando si pulisce il prodotto, non infilare le mani, i piedi o le braccia nella parte inferiore dell'involucro della macchina per evitare graffi.

Pulizia dell'Involucro

Una corretta manutenzione dell'apparecchio può prolungarne la durata. Se necessario, la superficie può essere pulita con detergenti neutri non abrasivi diluiti. In caso di fuoriuscita di acqua, utilizzare un asciugamano per eliminarla immediatamente. Non utilizzare mai oggetti appuntiti per pulire l'apparecchio.



ATTENZIONE

- Non utilizzare mai agenti abrasivi o caustici. Come l'acido formico o i suoi solventi diluiti o sostanze simili, come l'alcol o i prodotti chimici.

Pulizia il Cestello

Eventuali macchie di ruggine lasciate all'interno del tamburo da articoli metallici devono essere rimosse immediatamente utilizzando detergenti privi di cloro. Non utilizzare mai lana d'acciaio per la pulizia del tamburo!

Eseguire il programma "PULIZIA CESTELLO" per pulire il cestello ogni 60 cicli della macchina (sul pannello di controllo appare U01 per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio).

NOTA

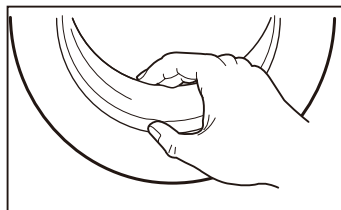
- Durante la pulizia del cestello, tenere la biancheria lontana dalla macchina.

Pulizia della Guarnizione dello Sportello e del Vetro

Pulire il vetro e la guarnizione dopo ogni lavaggio per rimuovere pelucchi e macchie. L'accumulo di lanugine può causare perdite.

Rimuovere monete, bottoni e altri oggetti dalla guarnizione dopo ogni lavaggio.

Pulire la guarnizione dello sportello ogni 60 cicli di utilizzo della macchina (sul pannello di controllo appare U01 per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio).

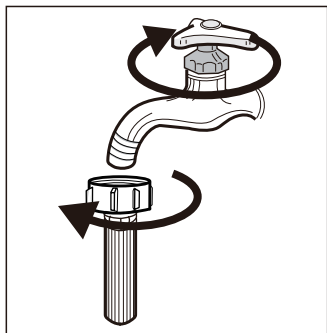


Pulizia del Filtro di Ingresso

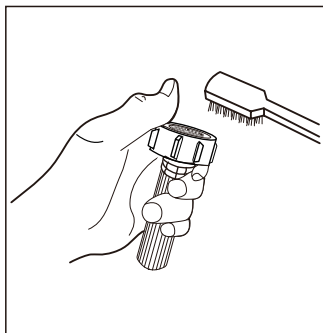
● NOTA

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

1. Chiudere il rubinetto e rimuovere il tubo di alimentazione dell'acqua.

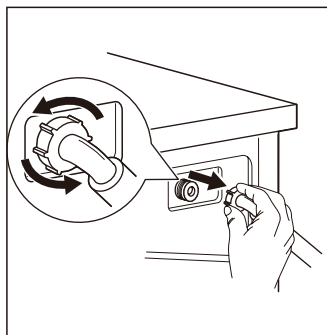


2. Pulire il filtro con una spazzola.

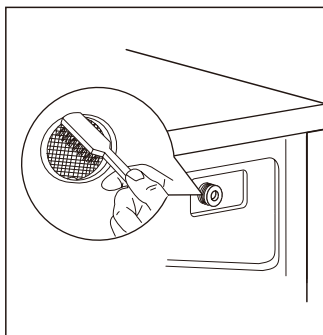


3. Svitare il tubo di alimentazione dell'acqua dal lato posteriore dell'apparecchio.

Estrarre il filtro con una pinza a becchi lunghi.




4. Pulire il filtro con una spazzola.



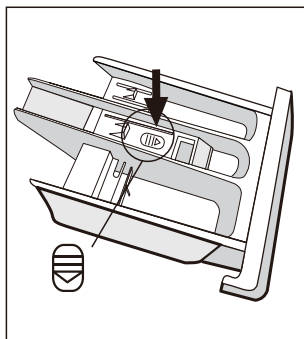
5. Reinstallare il filtro all'ingresso dell'acqua e ricollegare il tubo di alimentazione dell'acqua.

6. Pulire il filtro di ingresso con una spazzola ogni 60 cicli di utilizzo della macchina (sul pannello di controllo appare U01 per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio).

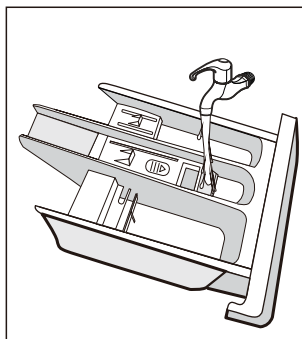
Pulizia del Dosatore di Detersivo

- Premere il pulsante di sblocco  sul coperchio dell'ammorbidente ed estrarre il cassetto dosatore dall'incavo.
- Sollevare il coperchio dell'ammorbidente dal cassetto del detersivo e lavare entrambi gli elementi con acqua.
- Pulire l'interno dell'incavo con una spazzola.
- Ripristinare il coperchio dell'ammorbidente e spingere nuovamente il cassetto nell'incavo.

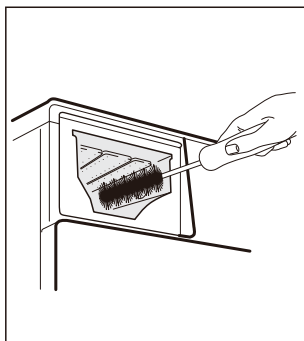
1. Premere il pulsante di sblocco e rimuovere il cassetto del detersivo.



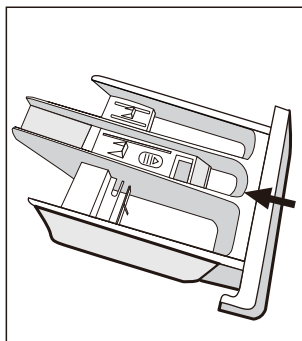
2. Pulire il cassetto del detersivo e il coperchio dell'ammorbidente sotto l'acqua.



3. Pulire l'incavo con una spazzola morbida



4. Inserire il cassetto del detersivo



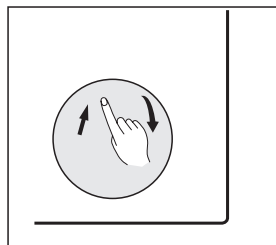
● NOTA

- Non utilizzare agenti abrasivi o caustici per pulire le parti in plastica.
- Pulire il dosatore del detersivo con una spazzola ogni 60 volte di funzionamento dell'apparecchio (sul pannello di controllo compare la dicitura U01 per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio).

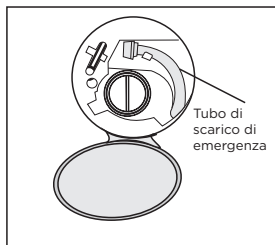
Pulizia del Filtro della Pompa di Scarico

AVVERTENZE

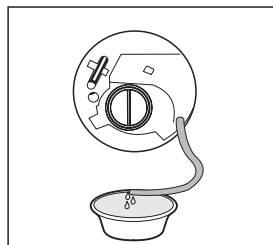
- Assicurarsi che la macchina abbia terminato il ciclo di lavaggio e sia vuota. Prima di pulire il filtro della pompa di scarico, spegnerla e staccare la spina.
- Prestare attenzione all'acqua calda. Attendere che l'acqua si raffreddi. Rischio di scottature!
- Pulire il filtro periodicamente ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.



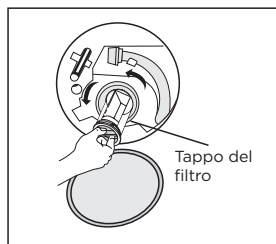
1. Aprire il coperchio inferiore



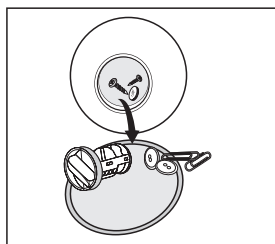
2. Estrarre il tubo di scarico di emergenza e rimuovere il tappo del tubo



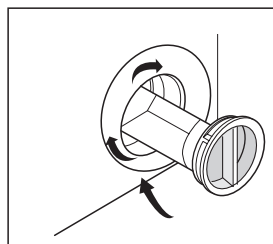
3. Dopo lo svuotamento dell'acqua, riposizionare il tubo di scarico



4. Aprire il filtro ruotandolo in senso antiorario



5. Rimuovere le sostanze estranee



6. Reinscrivere con attenzione il filtro e avvitare il coperchio inferiore in senso orario

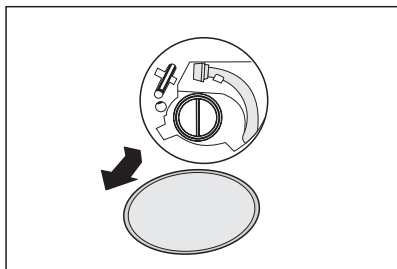
ATTENZIONE

- Assicurarsi che il tappo della valvola e il tubo di scarico di emergenza siano stati reinstallati correttamente; le piastre del tappo devono essere inserite allineandole alle piastre dei fori, altrimenti potrebbe verificarsi una perdita d'acqua.
- Alcune lavatrici non sono dotate di tubo di scarico di emergenza, pertanto i passaggi 2 e 3 possono essere omessi. Ruotare direttamente il coperchio inferiore per far defluire l'acqua nel serbatoio.
- Quando l'apparecchio è in funzione e a seconda del programma selezionato, nella pompa può essere presente acqua calda. Non rimuovere mai il coperchio della pompa durante un ciclo di lavaggio, ma attendere sempre che l'apparecchio abbia terminato il ciclo e sia vuoto. Quando si sostituisce il coperchio, assicurarsi che sia ben serrato.

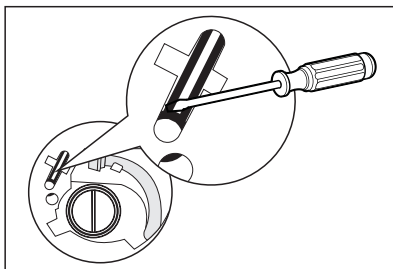
Sblocco Porta di Emergenza

In caso di interruzione di corrente o altre situazioni in cui la porta non può essere aperta. Se è necessario aprire la porta in queste condizioni, tirare la corda di sblocco situata all'interno della porta di emergenza e ripristinarla dopo l'apertura.

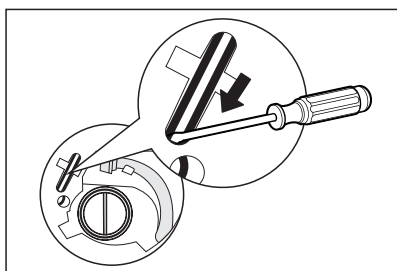
Corda di sblocco della porta di emergenza



1. Aprire lo sportello del filtro.



2. Inserire un cacciavite a lama piatta (o altro strumento non affilato) nella corda di sblocco della porta di emergenza.



3. Tirare verso il basso la corda di sblocco (seguire la direzione indicata dalla freccia nell'immagine).

Se lo sblocco è avvenuto correttamente, l'icona di blocco porta si spegnerà.

ATTENZIONE

Durante il lavaggio non è consentito utilizzare la corda di sblocco di emergenza. Se è necessario utilizzare urgentemente la lavatrice, si consiglia di aprire lo sportello solo dopo il raffreddamento dell'acqua, per evitare ustioni dovute all'acqua residua ad alta temperatura.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

In caso di problemi con l'apparecchio, verificare se è possibile risolverli seguendo le tabelle riportate di seguito. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti.

Descrizione	Possibile Causa	Soluzione
L'apparecchio non si avvia	La porta non è chiusa correttamente. I panni sono incastrati.	Chiudere correttamente lo sportello e riavviare. Controllare la biancheria.
Lo sportello non si apre	La protezione di sicurezza è attivata.	Scollegare l'alimentazione e riavviare.
Perdita d'acqua	I collegamenti non sono abbastanza stretti.	Controllare e fissare il tubo di ingresso dell'acqua. Controllare e pulire il tubo di uscita.
Residui di detersivo nel distributore di detersivo	Il detersivo è umido e/o coagulato.	Pulire e asciugare il dispenser del detersivo.
L'indicatore o il display non funzionano	La scheda PC o il cablaggio hanno problemi di connessione.	Spegnere l'apparecchio e controllare che la spina sia collegata correttamente.
Rumore anormale	I bulloni di fissaggio sono ancora al loro posto. Il pavimento non è solido o in piano.	Controllare se i bulloni di fissaggio sono stati rimossi. Assicurarsi che l'apparecchio sia installato su un pavimento solido e livellato.

Codice dell'Errore

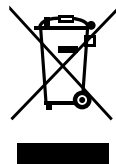
Descrizione	Possibile Causa	Soluzione
E30	La porta non è chiusa correttamente.	Chiudere correttamente lo sportello e riavviare.
E10	Problema di iniezione dell'acqua durante il ciclo di lavaggio.	Controllare se la pressione dell'acqua è sufficientemente alta. Raddrizzare il tubo dell'acqua. Pulire il filtro della valvola di ingresso.
E21	Scarico eccessivo dell'acqua	Controllare che il tubo di scarico non sia ostruito.
E12	Tracimazione dell'acqua	Riavviare l'apparecchio.
EXX	Altri	Riavviare l'apparecchio. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti.

SMALTIMENTO E RICICLAGGIO

Istruzioni Importanti per l'Ambiente

Conformità alla Direttiva RAEE e Direttiva sullo Smaltimento del Prodotto di Scarto:
Questo prodotto è conforme alla direttiva RAEE dell'UE (2012/19/EU). Questo prodotto porta un simbolo di classificazione per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti indifferenziati alla fine della sua vita. Il dispositivo usato deve essere restituito al punto di raccolta ufficiale per il riciclaggio dei dispositivi elettrici elettronici. Per trovare questi sistemi di raccolta, si prega di contattare le tue autorità locali o il rivenditore dove compri il prodotto. Ogni famiglia svolge un ruolo importante nel recupero e nel riciclaggio degli elettrodomestici usati. Lo smaltimento appropriato degli apparecchi usati aiuta a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.



Conformità alla Direttiva RoHS

Il prodotto acquistato è conforme alla Direttiva RoHS (2011/65/EU). Il prodotto non contiene materiali nocivi e vietati specificati nella direttiva.

Informazioni sul Pacchetto

I materiali di imballaggio del prodotto sono realizzati con materiali riciclabili in conformità con le nostre normative ambientali nazionali. Non smaltire i materiali di imballaggio come rifiuti indifferenziati. Portarli in un punto di raccolta destinato al riciclaggio corretto dei materiali seguendo le indicazioni previste dalle autorità locali.



SCHEDA DI GARANZIA

NOTE

Forniamo una garanzia per questa macchina in base alle seguenti condizioni: La garanzia del produttore è di _____ anni dalla data di acquisto (è necessario fornire la prova di acquisto). Si applicano le nostre condizioni generali.

Il vostro apparecchio / numero di serie

Data di acquisto:

Luogo di acquisto:

Avete domande?
Siamo felici di supportarvi!

I pezzi di ricambio per l'apparecchio sono disponibili per un minimo di 10 anni, in conformità con i requisiti di progettazione ecocompatibile del REGOLAMENTO DELLA COMMISSIONE EU 2019/2023 ALLEGATO II.

In caso di domande, si prega di contattare il nostro centro di assistenza clienti locale.



AVVERTENZE

Rischio di scosse elettriche

- Non cercare mai di riparare un apparecchio difettoso o presunto tale. Potreste mettere in pericolo la vostra vita e quella degli utenti futuri.
Solo gli specialisti autorizzati possono eseguire questi lavori di riparazione.
- Una riparazione impropria invalida la garanzia e i danni successivi non saranno riconosciuti!

Trasporto

PASSAGGI IMPORTANTI PER LO SPOSTAMENTO DELL'APPARECCHIO

- Scollegare l'apparecchio e chiudere il rubinetto di ingresso dell'acqua.
- Controllare che lo sportello e il dosatore del detersivo siano chiusi correttamente.
- Rimuovere il tubo di ingresso dell'acqua e il tubo di uscita dagli impianti domestici.
- Lasciare che l'acqua defluisca completamente dall'apparecchio (vedere "Pulizia del Filtro della Pompa di Scarico").
- Importante: Reinstallare i 4 bulloni di trasporto sul retro dell'apparecchio.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportarlo con cura. Non afferrare mai le parti sporgenti della macchina durante il sollevamento. A porta della macchina non può essere utilizzato come maniglia.

comfee'
...is how I feel!