

GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO INDESIT.

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare l'apparecchio su www.indesit.com/register



Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.



Prima della messa in funzione della lavatrice, è assolutamente necessario togliere i bulloni di sicurezza utilizzati per il trasporto. Per istruzioni dettagliate sulla procedura di rimozione, vedere le Istruzioni per l'installazione.

PANNELLO DI CONTROLLO

1. Tasto ON/OFF
2. Tasto e spia AVVIO/PAUSA
3. Spie AVANZAMENTO CICLO
4. Spia OBLÒ BLOCCATO
5. Tasto PARTENZA RITARDATA e Spie
6. Tasti e spie OPZIONE
7. Tasto e spia BLOCCO TASTI
8. MANOPOLA CENTRIFUGA e Spia
9. MANOPOLA TEMPERATURA e Spia
10. MANOPOLA PROGRAMMI

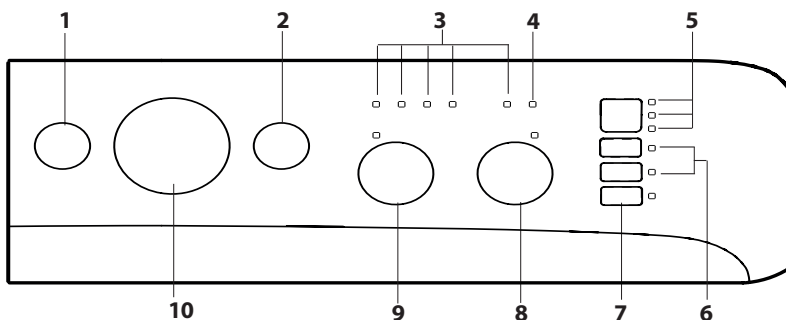


TABELLA PROGRAMMI

Carico massimo 6 Kg Potenza assorbita in off-mode 0.5 W / in left-on mode 8 W					Detersivi e Additivi			Detersivo consigliato		Umidità residua % (**)	Consumo energia kWh	Acqua totale It	Temperatura bucato °C		
Programma	Temperatura		Centrifuga massima (giri)	Carico massimo (kg)	Durata (h : m)	Prelavaggio	Lavaggio	Ammorbidente	Polvere					Liquido	
	Impostazione	Range				1	2	3							
1	Misti	40°C	☼ - 40°C	1000	6	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	
2	Cotone	60°C	☼ - 60°C	1000	6	0:59	-	●	○	✓	✓	-	-	-	
3	Cotone	40°C	☼ - 40°C	1000	6	0:45	-	●	○	-	✓	-	-	-	
4	Cotone	30°C	☼ - 30°C	1000	3	0:30	-	●	○	-	✓	73	0,120	26	27
5	Sintetici	30°C	☼ - 30°C	1000	3,5	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	
6	Seta/Delicati	30°C	☼ - 30°C	600	1	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	
7	Lana	40°C	☼ - 40°C	800	1	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	
8	Rapido	20°C	☼ - 20°C	1000	1,5	0:15	-	●	○	-	✓	-	-	-	
9	Cotone (2)	40°C	☼ - 60°C	1000	6	4:00	-	●	○	✓	✓	53	1,000	63	45
10	Sintetici (3)	40°C	☼ - 60°C	1000	3,5	2:55	-	●	○	✓	✓	40	0,800	55	43
11	Bianchi	60°C	☼ - 90°C	1000	6	2:30	●+90°	●	○	✓	✓	64	0,561	41	55
12	Sport	30°C	☼ - 30°C	600	2,5	0:50	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
13	20°C	20°C	☼ - 20°C	1000	6	1:50	-	●	○	-	✓	64	0,155	25	22
14	Eco 40-60 (1)	40 °C	40°C	951	6	2:55	-	●	○	✓	✓	62	0,780	50	39
				951	3	2:25	-	●	○	✓	✓	62	0,530	38	36
				951	1,5	2:25	-	●	○	✓	✓	62	0,530	38	38
15	Risciacquo+Centrifuga	-	-	1000	6	0:55	-	-	○	-	-	-	-	-	-
16	Centrifuga+Scarico *	-	-	1000	6	0:10	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Dosaggio richiesto ○ Dosaggio opzionale

La durata del ciclo indicata sul display o sul libretto è una stima calcolata in base a condizioni standard. Il tempo effettivo può variare in base a numerosi fattori quali temperatura e pressione dell'acqua in ingresso, temperatura ambiente, quantità di detersivo, quantità e tipo di carico, bilanciamento del carico, opzioni aggiuntive selezionate. I valori indicati per programmi diversi dal ciclo Eco 40-60 sono indicativi.

1) Eco 40-60 - Ciclo di lavaggio di prova in conformità con il regolamento UE Ecodesign 2019/2014. Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi.

Per tutti gli Istituti di prova:

- 2) Programma cotone lungo: impostare il programma 9 con una temperatura di 40°C.
- 3) Programma sintetico lungo: impostare il programma 10 con una temperatura di 40°C.

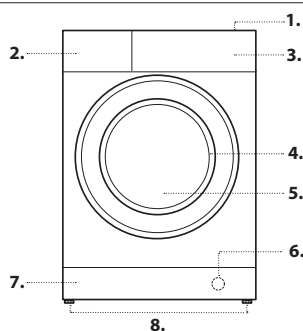
* Selezionando il programma 16 ed escludendo la centrifuga la macchina effettuerà solo lo scarico.

** Dopo la fine del programma e la centrifuga con la massima velocità selezionabile, con le impostazioni predefinite del programma.

Nota: per il ciclo **Eco 40-60** nella TABELLA PROGRAMMI viene riportato il valore della velocità di centrifuga massima effettivamente raggiunto.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. Piano di lavoro
2. Cassetto Detersivi
3. Pannello di Controllo
4. Maniglia
5. Oblo'
6. Pompa di scarico (dietro lo zoccolo)
7. Zoccolo (amovibile)
8. Piedini regolabili (2)



CASSETTO DETERSIVI

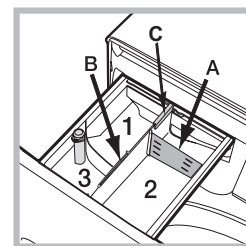
Scoperto 1: Detersivo per prelavaggio (in polvere)

Scoperto 2: Detersivo per lavaggio (in polvere o liquido)

Nel caso di utilizzo di detersivo liquido si consiglia di utilizzare la paretina **A** in dotazione per un corretto dosaggio.

Per l'utilizzo del detersivo in polvere riporre la paretina nella cavità **B**.

Scoperto 3: Additivi (ammorbidente, ecc.)
L'ammorbidente non deve superare il livello "max" indicato sul perno centrale.



! Usare detersivi in polvere per capi in cotone bianchi e per il prelavaggio e per lavaggi con temperatura superiore a 60°C.

! Seguire le indicazioni riportate sulla confezione di detersivo.

! Per estrarre il cassetto premere la leva **C** e tirarlo verso l'esterno.

PROGRAMMI

Attenersi alle raccomandazioni indicate sui simboli di lavaggio dei capi. Il valore indicato nel simbolo è la temperatura massima consigliata per lavare l'indumento.



Misti

per lavare i capi misti e colorati insieme.

Cotone 60°

ciclo studiato per lavare capi in cotone, prevalentemente bianchi. Si può utilizzare anche con il detersivo in polvere.

Cotone 40°

ciclo breve studiato per lavare i capi di cotone delicati.

Cotone 30°

ciclo breve studiato per lavare un carico misto di cotone e tessuti sintetici, bianchi e colorati insieme.

Sintetici 30°

per lavare capi in fibre sintetiche (come poliestere, poliacrilico, viscosa ecc.) o misto cotone, mediamente sporchi.

Seta/Delicati

per lavare tutti i capi in seta e delicati. Si consiglia l'utilizzo di un detersivo specifico per capi delicati.

Lana

con il programma 7 è possibile lavare in lavatrice tutti i capi in lana, anche quelli con l'etichetta "solo lavaggio a mano" . Per ottenere i migliori risultati utilizzare un detersivo specifico e non superare 1 kg di bucato.

Rapido

il programma che rinfresca i tuoi capi in soli 15 minuti.

Cotone 40°-60°

per lavare asciugamani, biancheria intima, tovaglie ecc. in tessuto di cotone e lino resistente, da mediamente a molto sporco.

Sintetici 40°-60°

specifico per lavare i capi sintetici. In presenza di sporco più resistente si può aumentare la temperatura fino a 60° e utilizzare anche il detersivo in polvere.

Bianchi

bianchi estremamente sporchi.

Sport

è studiato per lavare tessuti per abbigliamento sportivo (tute, calzoncini, ecc.) poco sporchi; per ottenere i migliori risultati è consigliabile non superare il carico massimo indicato nella "Tabella Programmi". Si raccomanda di usare detersivo liquido, usare una dose adatta a mezzo carico.

20°C

per il lavaggio di capi di cotone poco sporchi alla temperatura di 20°C.

Eco 40-60

Per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi, lavabili a 40°C o 60°C tutti nello stesso ciclo. È il programma standard per il lavaggio del cotone e il più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia.

! Il ciclo funziona solo a 40°C come da regolazione.

Risciacquo+ Centrifuga

è ideato per risciacquare e centrifugare.

Centrifuga+Scarico

è ideato per centrifugare e scaricare l'acqua.

SPIE

Le spie forniscono informazioni importanti. Ecco che cosa dicono:

Partenza ritardata

Se è stata attivata l'opzione "Partenza ritardata", dopo avere avviato il programma, inizierà a lampeggiare la spia relativa al ritardo selezionato:



Col trascorrere del tempo verrà visualizzato il ritardo residuo con il lampeggio della spia relativa:



Trascorso il ritardo selezionato avrà inizio il programma impostato.

Spie fase in corso

Una volta selezionato e avviato il ciclo di lavaggio desiderato, le spie si accenderanno progressivamente per indicarne lo stato di avanzamento:

- Lavaggio
- Risciacquo
- Centrifuga
- Scarico
- Fine Lavaggio

SPIA OBLÒ BLOCCATO

La spia accesa indica che l'oblò è bloccato. Per evitare danni è necessario attendere che la spia si spenga prima di aprire l'oblò.

Per aprire la porta mentre un ciclo è in corso premere il tasto AVVIO/PAUSA ; se la spia è spenta sarà possibile aprire l'oblò.

PRIMO UTILIZZO

Dopo l'installazione, prima dell'uso, effettuare un ciclo di lavaggio con detersivo e senza biancheria impostando il programma di "Auto Pulizia" .

USO QUOTIDIANO

Preparare la biancheria seguendo le raccomandazioni della sezione "CONSIGLI E SUGGERIMENTI".

- Accendere la lavabiancheria premendo il tasto ON/OFF . Tutte le spie si accenderanno per qualche secondo, poi rimarranno accese le spie relative alle impostazioni del programma selezionato e pulserà la spia AVVIO/PAUSA .

- Aprire la porta oblò. Caricare la biancheria facendo attenzione a non superare la quantità di carico indicata nella Tabella Programmi.

- Estrarre il cassetto e versare il detersivo nelle apposite vaschette come spiegato nella sezione "CASSETTO DETERSIVI".

- Chiudere l'oblò.

- Selezionare con la manopola PROGRAMMI il programma desiderato;

- Selezionare la temperatura.

- Selezionare la centrifuga

- Selezionare le opzioni desiderate.

AVVIO DI UN CICLO

Premere il tasto di AVVIO/PAUSA .

In fase di preparazione a ciascun ciclo di lavaggio l'oblò si blocca (il simbolo si accende) e il cestello inizia a ruotare; quindi l'oblò si sblocca (il simbolo si spegne) e si blocca di nuovo (simbolo si accende). Lo scatto che si sente proviene dal sistema di blocco dell'oblò. Quando l'oblò è bloccato, l'acqua riempie il cestello e viene avviata la fase di lavaggio.

METTERE IN PAUSA UN PROGRAMMA

Per mettere in pausa il lavaggio, premere il tasto AVVIO/PAUSA ; la spia lampeggerà con colore ambra. Se la spia non è illuminata, si potrà aprire l'oblò. Per far ripartire il lavaggio dal punto in cui è stato interrotto, premere nuovamente il tasto AVVIO/PAUSA .

APRIRE L'OBLO', SE NECESSARIO

Dopo l'avvio di un programma, la spia si accenderà per indicare che l'oblò non può essere aperto. Fino a quando un ciclo di lavaggio è in esecuzione, l'oblò rimarrà bloccato. Per aprire l'oblò mentre un programma è in corso, ad esempio, per aggiungere o rimuovere dei capi, premere il tasto AVVIO/PAUSA per metterlo in pausa; la spia lampeggerà con colore ambra. Se la spia non è illuminata, si potrà aprire l'oblò. Premere nuovamente il tasto AVVIO/PAUSA per continuare il programma.

CAMBIARE UN PROGRAMMA DI LAVAGGIO MENTRE È IN CORSO

Per cambiare un programma mentre è in corso, mettere la lavabiancheria in pausa premendo il tasto AVVIO/PAUSA (la spia relativa lampeggerà con colore ambra); selezionare quindi il ciclo desiderato e premere nuovamente il tasto AVVIO/PAUSA .

! Se si desidera annullare un ciclo già avviato, premere a lungo il tasto ON/OFF . Il ciclo verrà interrotto e la macchina si spegnerà.

FINE DEL PROGRAMMA


Al termine del programma si illuminerà la spia ; quando la spia si spegnerà sarà possibile aprire l'oblò. Quindi aprire l'oblò, scaricare la biancheria e spegnere la macchina. Se non viene premuto il tasto ON/OFF , la lavatrice si spegne automaticamente dopo circa 10 minuti.

OPZIONI

- Se l'opzione selezionata non è compatibile con il programma impostato, la spia lampeggerà e l'opzione non verrà attivata.
- Se l'opzione selezionata non è compatibile con un'altra precedentemente impostata, l'incompatibilità verrà segnalata con il lampeggio della spia ed un segnale acustico (3 beep) e verrà attivata solo la seconda, la spia dell'opzione attivata si illuminerà.

Partenza ritardata

Per impostare la partenza ritardata del programma prescelto, premere il tasto relativo fino a raggiungere il tempo di ritardo desiderato (3h-6h-9h). Alla quarta pressione del tasto l'opzione si disattiverà.

Una volta premuto il tasto AVVIO/PAUSA , si può modificare il valore del ritardo solo diminuendolo fino ad avviare il programma impostato.

Extra Risciacquo


Selezionando questa opzione si aumenta l'efficacia del risciacquo, e si assicura la massima rimozione del detersivo. E' utile per pelli particolarmente sensibili.

Stira facile

Selezionando questa funzione, il lavaggio e la centrifuga saranno opportunamente modificati per ridurre la formazione di pieghe.


Temperatura

Ruotando la manopola TEMPERATURA si imposta la temperatura di lavaggio (vedi Tabella programmi).

La temperatura si può ridurre sino al lavaggio a freddo .



Nota: se il valore impostato è compatibile con il programma selezionato l'indicatore sulla manopola si accenderà fisso; se non è compatibile sarà segnalato da una spia lampeggiante e da un segnale acustico (3 beep). La macchina impedirà automaticamente di impostare una temperatura maggiore a quella massima prevista per ogni programma.

Centrifuga

Ruotando la manopola CENTRIFUGA si imposta la velocità di centrifuga del programma selezionato. La velocità di centrifuga può essere ridotta, oppure esclusa selezionando il simbolo .

Nota: se il valore impostato è compatibile con il programma selezionato l'indicatore sulla manopola si accenderà fisso; se non è compatibile sarà segnalato da una spia lampeggiante e da un segnale acustico (3 beep). La macchina impedirà automaticamente di effettuare una centrifuga maggiore a quella massima prevista per ogni programma.

BLOCCO TASTI

Per attivare il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto per circa 2 secondi. La spia  accesa indica che il pannello di controllo è bloccato. In questo modo si impediscono modifiche accidentali dei programmi (ad eccezione del tasto ON/OFF ) , soprattutto se in casa ci sono dei bambini. Per disattivare il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto per circa 2 secondi.

CONSIGLI E SUGGERIMENTI

Suddividere la biancheria secondo:

Tipo di in tessuto (cotone, fibre miste, sintetici, lana, capi da lavare a mano). Colore (separare i capi colorati dai bianchi, lavare i nuovi capi colorati a parte). Delicati (piccoli indumenti - come calze di nylon - gli elementi con ganci - come reggiseni - inserirli in un sacchetto di stoffa).

Vuotare le tasche

Oggetti come monete o accendini possono danneggiare la lavabiancheria e il cestello. Controllare i bottoni.

Seguire le raccomandazioni per dosaggio / additivi

Per ottimizzare il risultato della pulizia, evitare il deposito di fastidiosi residui di detersivo sul bucato e consentire di risparmiare, evitando gli sprechi dovuti al detersivo in eccesso.

Utilizzare basse temperature e cicli lavaggio più lunghi

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

Rispettare le dimensioni del carico

Per risparmiare acqua ed energia, caricare la lavatrice senza superare la capacità di carico indicata nella tabella "TABELLA PROGRAMMI".

Rumore e umidità residua

Sono influenzati dalla velocità della centrifuga: quanto più è alta la velocità nella fase di centrifuga, tanto più è alto il livello di rumorosità e basso il contenuto di umidità residua.

MANUTENZIONE E CURA


Per qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione, spegnere e scollegare la macchina. Non utilizzare liquidi infiammabili per pulire la lavabiancheria.

Pulisci e mantieni la lavabiancheria periodicamente (almeno 4 volte all'anno).



Escludere acqua e corrente elettrica


Chiudere il rubinetto dell'acqua dopo ogni lavaggio. Si limita così l'usura dell'impianto idraulico della lavabiancheria e si elimina il pericolo di perdite. Staccare la spina della corrente quando si pulisce la lavabiancheria e durante i lavori di manutenzione.

Pulire la lavabiancheria

La parte esterna e le parti in gomma possono essere puliti con un panno imbevuto di acqua tiepida e sapone. Non usare solventi o abrasivi. La lavabiancheria è dotata di un programma di "Auto Pulizia"  delle parti interne che deve essere effettuato senza alcun tipo di carico nel cesto.

Il detersivo (nella quantità pari al 10% di quella consigliata per capi poco sporchi) o additivi specifici per la pulizia della lavabiancheria, potranno essere utilizzati come coadiuvanti nel programma di lavaggio. Si consiglia di effettuare il programma di pulizia ogni 40 cicli di lavaggio.

Per attivare il programma premere contemporaneamente i tasti  e  per 5 sec.

Il programma partirà automaticamente ed avrà una durata di circa 70 minuti. Per fermare il ciclo premere il tasto AVVIO/PAUSA .

Pulire il cassetto dei detersivi

Lavarlo sotto l'acqua corrente; questa pulizia va effettuata frequentemente.

Curare oblò e cestello

Lasciare sempre socchiuso l'oblò per evitare che si formino cattivi odori.

Pulire la pompa

La lavabiancheria è dotata di una pompa autopulente che non ha bisogno di manutenzione. Può però succedere che piccoli oggetti (monete, bottoni) cadano nella precamera che protegge la pompa, situata nella parte inferiore di essa.

! Assicurarsi che il ciclo di lavaggio sia terminato e staccare la spina.

Per accedere alla precamera:

1. rimuovere il pannello di copertura sul lato anteriore della macchina premendo verso il centro, quindi spingere verso il basso da entrambe i lati ed estrarlo;
2. svitare il coperchio della pompa di scarico ruotandolo in senso antiorario: è normale che fuoriesca un po' d'acqua;
3. pulire accuratamente l'interno;
4. riavvitare il coperchio;
5. rimontare il pannello assicurandosi, prima di spingerlo verso la macchina, di aver inserito i ganci nelle apposite asole.

Controllare il tubo di alimentazione dell'acqua

Controllare il tubo di alimentazione almeno una volta all'anno. Se presenta screpolature e fessure va sostituito: durante i lavaggi le forti pressioni potrebbero provocare improvvise spaccature.

! Non utilizzare mai tubi già usati.

SISTEMA BILANCIAMENTO DEL CARICO

Prima di ogni centrifuga, per evitare vibrazioni eccessive e per distribuire il carico in modo uniforme, il cestello effettua delle rotazioni ad una velocità leggermente superiore a quella del lavaggio. Se al termine di ripetuti tentativi il carico non fosse ancora correttamente bilanciato la macchina effettua la centrifuga ad una velocità inferiore a quella prevista. In presenza di eccessivo sbilanciamento la lavabiancheria effettua la distribuzione anziché la centrifuga. Per favorire una migliore distribuzione del carico e il suo corretto bilanciamento si consiglia di mescolare capi grandi e piccoli.

ACCESSORI

Contatta il nostro Servizio Assistenza per controllare se i seguenti accessori sono disponibili per questo modello di lavabiancheria.

Kit di sovrapposizione

Con questo accessorio puoi fissare l'asciugatrice sulla parte superiore della vostra lavabiancheria per risparmiare spazio e per facilitare il carico e lo scarico dell'asciugatrice.





TRASPORTO E MOVIMENTAZIONE

Non sollevare la lavabiancheria tenendola per il piano superiore.

Staccare la spina dalla presa di corrente e chiudere il rubinetto dell'acqua. Controllare che l'oblò e il cassetto dei detersivi siano ben chiusi. Scollegare il tubo di carico dal rubinetto dell'acqua, quindi staccare il tubo di scarico. Rimuovere tutta l'acqua residua dai tubi, e fissarli in modo che non possano essere danneggiati durante il trasporto. Riapplicare i bulloni di trasporto. Seguire, in ordine inverso, la procedura per la rimozione dei bulloni di trasporto descritta nelle "Istruzioni per l'installazione".

ANOMALIE E RIMEDI

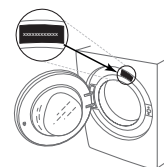
Può accadere che la lavabiancheria non funzioni. Prima di telefonare al Servizio Assistenza, controllare che non si tratti di un problema facilmente risolvibile aiutandosi con il seguente elenco.

Anomalie	Possible cause / Soluzione
La lavabiancheria non si accende.	La spina non è inserita nella presa della corrente, o non abbastanza da fare contatto.
	In casa non c'è corrente.
Il ciclo di lavaggio non inizia.	L'oblò non è ben chiuso.
	Il tasto ON/OFF  non è stato premuto.
	Il tasto AVVIO/PAUSA  non è stato premuto.
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.
	Si è impostato un ritardo sull'ora di avvio.
La lavabiancheria non carica acqua (lampeggia velocemente la spia della prima fase di lavaggio).	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è collegato al rubinetto.
	Il tubo è piegato.
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.
	In casa manca l'acqua.
	Non c'è sufficiente pressione.
	Il tasto AVVIO/PAUSA  non è stato premuto.
La lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo.	Il tubo di scarico non è installato fra 65 e 100 cm da terra.
	L'estremità del tubo di scarico è immersa nell'acqua.
	Lo scarico a muro non ha lo sfianto d'aria.
	Se dopo queste verifiche il problema non si risolve, chiudere il rubinetto dell'acqua, spegnere la lavabiancheria e chiamare il Servizio Assistenza. Se l'abitazione si trova agli ultimi piani di un edificio, è possibile che si verifichino fenomeni di sifonaggio, per cui la lavabiancheria carica e scarica acqua di continuo. Per eliminare l'inconveniente sono disponibili in commercio apposite valvole anti-sifonaggio.
La lavabiancheria non scarica o non centrifuga.	Il programma non prevede lo scarico: con alcuni programmi occorre avviarlo manualmente.
	Il tubo di scarico è piegato.
	La condotta di scarico è ostruita.
La lavabiancheria vibra molto durante la centrifuga.	Il cestello, al momento dell'installazione, non è stato sbloccato correttamente.
	La lavabiancheria non è in piano.
	La lavabiancheria è stretta tra mobili e muro.
La lavabiancheria perde acqua.	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è ben avvitato.
	Il cassetto dei detersivi è intasato.
	Il tubo di scarico non è fissato bene.
Le spie delle "Opzioni" e la spia di "AVVIO/PAUSA  lampeggiano e una delle spie della "fase in corso" e di "oblò bloccato" si accendono fisse.	Spegnere la macchina e togliere la spina dalla presa, attendere circa 1 minuto quindi riaccenderla. Se l'anomalia persiste, chiamare il Servizio Assistenza.
Si forma troppa schiuma.	Il detersivo non è specifico per lavabiancheria (deve esserci la dicitura "per lavatrice", "a mano e in lavatrice", o simili).
	Il dosaggio è stato eccessivo.

Documentazione normativa, documentazione standard, ordinazione di pezzi di ricambio e altre informazioni sul prodotto possono essere reperite:

- Utilizzando il codice QR nel proprio apparecchio
- Visitare il sito web docs.indesit.eu e parts-selfservice.indesit.com
- In alternativa, **contatta il nostro Servizio Assistenza** (Il numero di telefono è riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza, è necessario fornire i codici riportati sull'etichetta adesiva applicata all'interno dell'Oblò.
- Per informazioni sulla Riparazione e la Manutenzione dell'utente visitare il sito www.indesit.eu

È possibile recuperare le informazioni relative al modello utilizzando il codice QR riportato sull'etichetta energetica. L'etichetta comprende anche l'identificativo del modello utilizzabile per consultare il portale del registro su <https://eprel.ec.europa.eu>.



400011715010

PULIZIA E MANUTENZIONE

**Per le operazioni di pulizia e manutenzione, spegnere la lavatrice e scollegare l'alimentazione.
Non utilizzare liquidi infiammabili per pulire la lavatrice.**

PULIZIA DELLA SUPERFICIE ESTERNA DELLA LAVATRICE

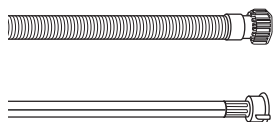
Utilizzare un panno morbido umido per pulire le parti esterne della lavatrice.

Non utilizzare detergenti per vetri o generici, polveri abrasive o simili per pulire il pannello di controllo: queste sostanze potrebbero danneggiare i caratteri stampati.

CONTROLLO DEL TUBO DI ALIMENTAZIONE DELL'ACQUA

Controllare regolarmente il tubo di carico per l'eventuale presenza di fragilità, screpolature e fessure. Se risulta danneggiato, sostituirlo con un tubo nuovo disponibile tramite la nostra Assistenza post-vendita o il rivenditore specializzato.

A seconda del tipo di tubo:



Se il tubo di carico ha un rivestimento trasparente, controllare periodicamente se il colore è localmente più intenso. In questo caso, il tubo può presentare una perdita e deve essere sostituito.

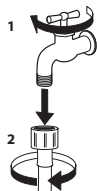


Tubi di arresto dell'acqua: controllare la finestrella di ispezione della valvola di sicurezza (vedi la freccia). Se è rossa, indica che è stata avviata la funzione di arresto dell'acqua: sostituire il tubo con uno nuovo.

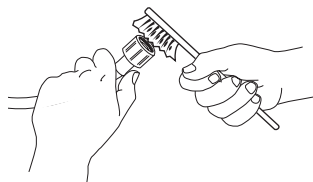
Per svitare il tubo, premere il pulsante di rilascio (se presente) mentre si svita il tubo.

PULIZIA DEI FILTRI A RETE DEL TUBO DI ALIMENTAZIONE DELL'ACQUA

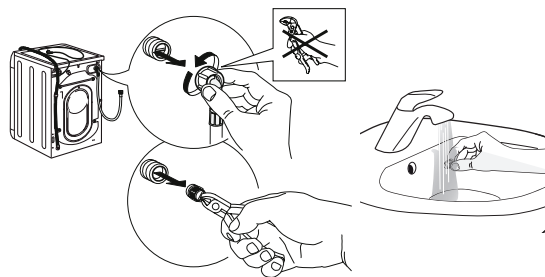
1. Chiudere il rubinetto dell'acqua e svitare il tubo di carico.



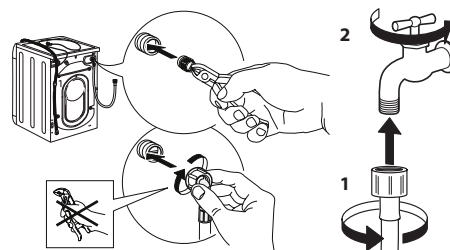
2. Pulire accuratamente il filtro a rete nell'estremità del tubo con una spazzola a setole fini.



3. Svitare quindi manualmente il tubo di carico sul retro della lavatrice. Estrarre con le pinze il filtro a rete dalla valvola nella parte posteriore della lavatrice e pulirlo accuratamente.



4. Inserire nuovamente il filtro a rete. Collegare nuovamente il tubo di carico al rubinetto dell'acqua e alla lavatrice. Non utilizzare un utensile per collegare il tubo di carico. Aprire il rubinetto dell'acqua e controllare che tutti i collegamenti siano ben serrati.



PULIZIA DEL DOSATORE DEL DETERATIVO

Per rimuovere il dosatore, esercitare una pressione verso l'alto ed estrarlo (vedi la figura).

Lavare il dosatore sotto l'acqua corrente: l'operazione va ripetuta di frequente.



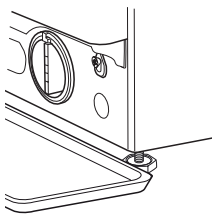
PULIZIA DEL FILTRO DELL'ACQUA/SCARICO DELL'ACQUA RESIDUA

Spegnere la lavatrice e scollegare l'alimentazione, prima di procedere alla pulizia del filtro dell'acqua o di scaricare l'acqua residua. Se si è utilizzato un programma di lavaggio ad alta temperatura, aspettare che l'acqua si raffreddi prima di scaricarla. Pulire il filtro dell'acqua regolarmente ogni tre mesi per evitare che possa intasarsi e impedire di scaricare correttamente l'acqua. Se l'acqua non riesce a defluire, il display segnala che il filtro dell'acqua potrebbe essere otturato.

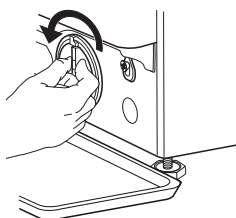
1. Rimuovere il pannello dello zoccolo: con un cacciavite, eseguire l'operazione illustrata nella figura seguente.



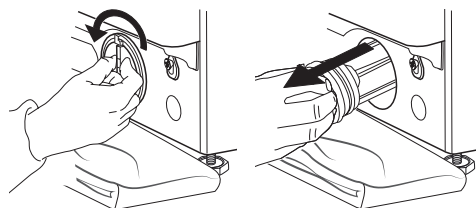
2. Contenitore per l'acqua di scarico: posizionare un contenitore basso e largo sotto il filtro per raccogliere l'acqua residua.



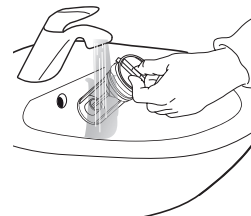
3. Scaricare l'acqua: ruotare lentamente il filtro in senso antiorario finché non fuoriesce tutta l'acqua. Far defluire l'acqua verso l'esterno senza rimuovere il filtro. Una volta riempito il contenitore, chiudere il filtro dell'acqua ruotandolo in senso orario. Svuotare il contenitore. Ripetere la procedura fino a quando tutta l'acqua è stata scaricata.



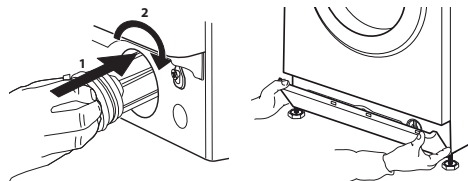
4. Rimozione del filtro: posizionare uno straccio di cotone sotto il filtro dell'acqua affinché assorba l'acqua residua. Estrarre il filtro dell'acqua ruotandolo in senso antiorario.



5. Pulire il filtro dell'acqua: eliminare i residui presenti e lavarlo sotto l'acqua corrente.



6. Inserire il filtro dell'acqua e riposizionare lo zoccolo: reintrodurre il filtro dell'acqua ruotandolo in senso orario. Assicurarsi di ruotarlo fino in fondo: la manopola del filtro deve trovarsi in posizione verticale. Per verificare la tenuta del filtro dell'acqua, versare circa un litro d'acqua nel dosatore del detersivo. Riposizionare lo zoccolo.



TRASPORTO E SPOSTAMENTI

Non sollevare mai la lavatrice tenendola per il piano superiore.

1. Estrarre la spina dalla presa di rete e chiudere il rubinetto dell'acqua.
2. Assicurarsi che lo sportello e il dosatore del detersivo siano chiusi in modo adeguato.
3. Scollegare il tubo di carico dal rubinetto dell'acqua e rimuovere il tubo di scarico dal punto di scarico. Far defluire tutta l'acqua residua dai tubi e fissarli per evitare che si danneggino durante il trasporto.
4. Reinscrivere i bulloni di trasporto. Seguire in ordine inverso le istruzioni per la rimozione dei bulloni di trasporto riportate nella "Guida all'installazione".

Importante: non trasportare mai la lavatrice senza aver fissato i bulloni di trasporto.

ASSISTENZA POST-VENDITA

PRIMA DI CHIAMARE L'ASSISTENZA POST-VENDITA

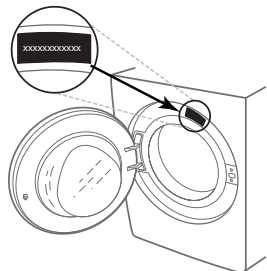
1. Si può provare a risolvere il problema da soli, con l'aiuto dei suggerimenti riportati in **PROBLEMI E SOLUZIONI**

SE IL GUASTO RIMANE ANCHE DOPO AVER ESEGUITO I CONTROLLI SOPRA INDICATI, CONTATTARE L'ASSISTENZA POST-VENDITA PIÙ VICINA

Per ricevere assistenza, chiamare il numero riportato sul libretto della garanzia.

Nel contattare l'Assistenza post-vendita, comunicare sempre:

- una breve descrizione del problema;
- il tipo e il modello esatto di apparecchio;



2. Spegnerne e riaccendere l'apparecchio per vedere se il problema persiste.

- il numero dell'assistenza (riportato sulla targhetta dopo la parola "Service");

SERVICE 0000 000 00000



- l'indirizzo completo;
- il numero di telefono.

Se fosse necessario un intervento di riparazione, contattare un servizio di Assistenza post-vendita autorizzato (per assicurarsi che le riparazioni siano eseguite correttamente utilizzando ricambi originali).