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

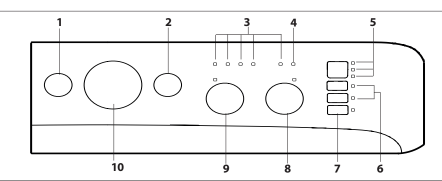
GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO INDESIT. Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

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 9 Kg Potenza assorbita in off-mode 0.5 W / in left-on mode 8 W							Detersivi e Additivi			Detersivo consigliato		// // // // // // // // // // // // //	Consumo energia kWh	otale	Temperatura bucato °C
Programma		Temperatura			Carico massimo	Durata	Prela- vaggio	Lavag- gio	Ammor- bidente	Polvere	Liquido	Umidità residua % (†	Consu	Acqua totale It	mpera
	3	Impostazione	Range	(giri)	(kg)	(h : m)	1	2	3	P9	Ŀ	res		β	Te Te
1	Misti	40°C	₩ – 40°C	1000	9	0:59	-	•	0	-	~	_	_	_	_
2	Cotone	60°C	₩ – 60°C	1000	9	0:59	-	•	0	~	~	_	-	_	_
3	Cotone	40°C	₩ – 40°C	1200	9	0:45	-	•	0	-	~	-	_	_	_
4	Cotone	30°C	₩ – 30°C	1200	4,5	0:30	-		0	-	~	71	0,178	37	27
5	Sintetici	30°C	₩ – 30°C	1000	4	0:59	-		0	-	~	_	_	-	_
6	Seta/Delicati	30°C	₩ – 30°C	600	1	0:59	-		0	-	~	_	_	-	_
7	Lana	40°C	₩ – 40°C	800	2	0:59	-		0	-	~	_	_	1	-
8	Rapido	20°C	₩ – 20°C	1200	1,5	0:15	-		0	-	~	-	-	1	-
9	Cotone (2)	40°C	₩ – 60°C	1200	9	3:55	-		0	<	~	49	1,100	97	45
10	Sintetici (3)	40°C	₩ – 60°C	1200	4,5	2:55	-	•	0	~	~	35	0,900	55	43
11	Bianchi	60°C	₩ – 90°C	1200	9	2:35	●+90°		0	<	~	55	1,790	89	55
12	Sport	30°C	₩ – 30°C	600	4	0:60	-		0	-	~	-	_	-	_
13	20°C	20°C	₩ – 20°C	1200	9	1:50	-		0	-	~	55	0,138	78	22
				1151	9	3:45	-		0	~	~	53	0,780	59	36
14	Eco 40-60 (1)	40 °C	40°C	1151	4,5	2:52	-		0	~	~	53	0,500	52	32
				1151	2,5	2:30	-		0	~	~	53	0,245	41	23
15	Risciacquo+Centrifuga	_	-	1200	9	0:55	-	-	0	-	-	-	-	-	-
16	Centrifuga+Scarico *	_	-	1200	9	0:10	-	-		-	-	-	-	-	-
● D	Dosaggio richiesto O 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.

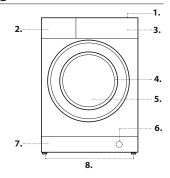
1) Eco 40-60 - Ciclo di lavaggio di prova in conformità con il regolamento UE Ecodesign 2019/2014. Il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia per il lavaggio di capi di cotone mediamente sporchi.

- 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

Scomparto 1: Detersivo per prelavaggio (in polvere)

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

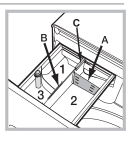
Nel caso di utilizzo di detersivo liquido si consiglia di utilizzare la paretina A in dotazione per un corretto dosaggio.

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

Scomparto 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.



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 detergente 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" [4]. Per ottenere i migliori risultati utilizzare un detersivo specifico e non superare 2 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 dosa 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.

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:



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 ▷①; 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 (1). Tutte le spie si accenderanno per qualche secondo, poi rimarranno accese le spie ralative 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'oblo'.
- Selezionare con la manopola PROGRAMMI il programma desiderato;
- Selezionare la temperatura.
- Selezionare la centrifuga
- Selezionare le opzioni desiderate.
- Premere il tasto AVVIO/PAUSA 🔊 🗓 per avviare il programma di lavaggio, la spia relativa si illuminerà di colore verde fisso e l'oblò si bloccherà (simbolo ම් acceso).

METTERE IN PAUSA UN PROGRAMMA

Per mettere in pausa il lavaggio, premere il tasto AVVIO/PAUSA M; 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 DI 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 DI 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 > 11.

! Se si desidera annullare un ciclo già avviato, premere a lungo il tasto ON/OFF (¹). 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 (1), 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 guarta pressione del tasto l'opzione si disattiverà.

Una volta premuto il tasto AVVIO/PAUSA ▷∭, si può modificare il valore <u>del</u> 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 $\frac{1}{2}$.

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.

Per attivare il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tasto per circa 2 secondi. La spia عدد accesa indica che il pannello di controllo è bloccato. In questo modo si impediscono modifiche accidentali dei programmi (ad eccezione del tasto ON/OFF (1)), soprattutto se in casa ci sono dei bambini. Per disattivare il blocco del pannello di controllo, tenere premuto il tastoper 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 manutieni 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 DIL

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 anzichè 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	La spina non è inserita nella presa della corrente, o non abbastanza da fare contatto.							
non si accende.	In casa non c'è corrente.							
	L'oblò non è ben chiuso.							
	Il tasto ON/OFF (non è stato premuto.							
Il ciclo di lavaggio non inizia.	Il tasto AVVIO/PAUSA ▷∭ non è stato premuto.							
	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.							
	Si è impostato un ritardo sull'ora di avvio.							
	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è collegato al rubinetto.							
	Il tubo è piegato.							
La lavabiancheria non carica acqua (lampeggia	Il rubinetto dell'acqua non è aperto.							
velocemente la spia della prima fase di lavaggio).	In casa manca l'acqua.							
prima iase di iavaggio).	Non c'è sufficiente pressione.							
	Il tasto AVVIO/PAUSA ▷∭ non è stato premuto.							
	Il tubo di scarico non è installato fra 65 e 100 cm da terra.							
	L'estremità del tubo di scarico è immersa nell'acqua.							
La lavabiancheria carica e	Lo scarico a muro non ha lo sfiato d'aria.							
scarica acqua di continuo.	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.							
	Il programma non prevede lo scarico: con alcuni programmi occorre avviarlo manualmente.							
La lavabiancheria non scarica o non centrifuga.	Il tubo di scarico è piegato.							
o non centinuga.	La conduttura di scarico è ostruita.							
	Il cestello, al momento dell'installazione, non è stato sbloccato correttamente.							
La lavabiancheria vibra molto durante la centrifuga.	La lavabiancheria non è in piano.							
monto darante la centinaga.	La lavabiancheria è stretta tra mobili e muro.							
	Il tubo di alimentazione dell'acqua non è ben avvitato.							
La lavabiancheria perde acqua.	Il cassetto dei detersivi è intasato.							
acquai	Il tubo di scarico non è fissato bene.							
Le spie delle "Opzioni" e la spia di "AVVIO/PAUSA DII" 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 .							
Ci forma troppa schiuma	Il detersivo non è specifico per lavabiancheria (deve esserci la dicitura "per lavatrice", "a mano e in lavatrice", o simili).							
Si forma troppa schiuma.	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.europeanappliances.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 trovare maggiori informazioni sul proprio modello online su https://eprel.ec.europa.eu/, che è il database ufficiale dei prodotti EPREL dell'Unione Europea. Dopo aver selezionato la Categoria di prodotto, inserire l'Identificativo del modello del prodotto. L'Identificativo del modello è composto da lettere e numeri e si trova sulla targhetta d'identificazione, come Mod. (vedere immagine a destra).

