

ISTRUZIONI PER L'USO

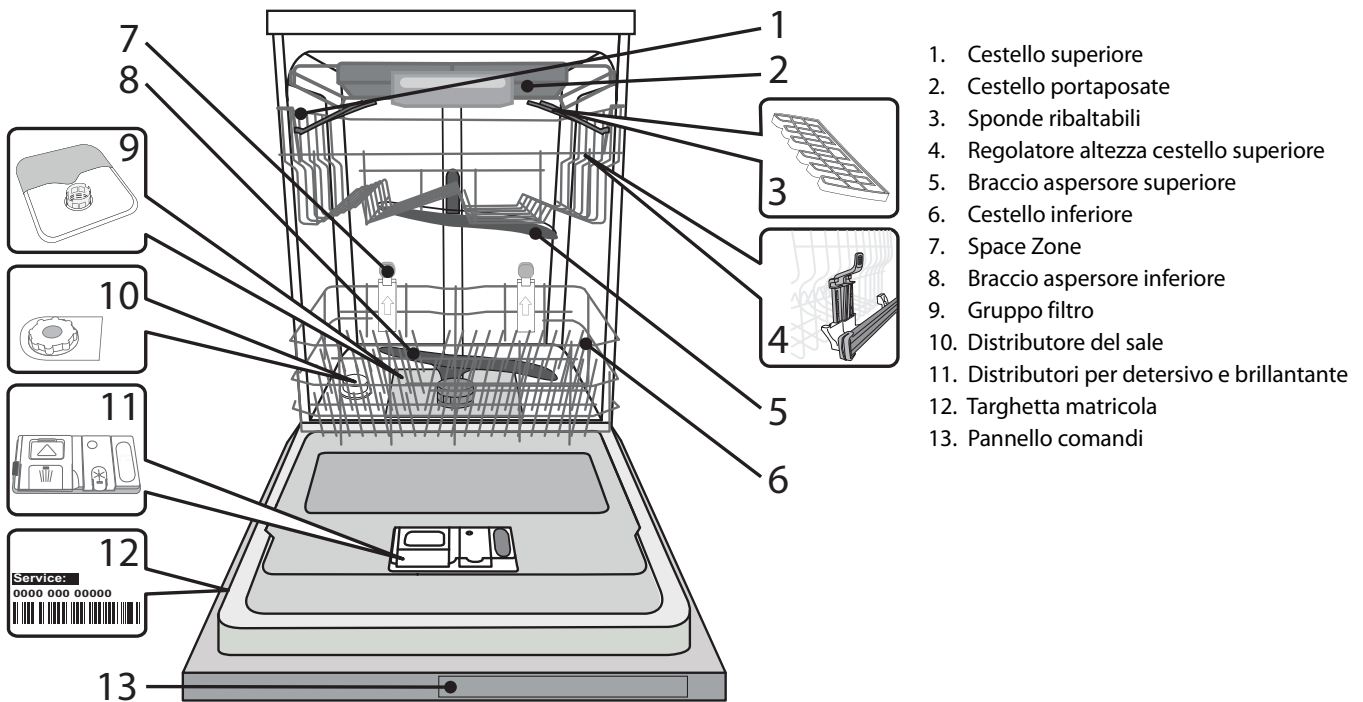


GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO HOTPOINT_ARISTON
Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto su:
www.hotpoint.eu/register

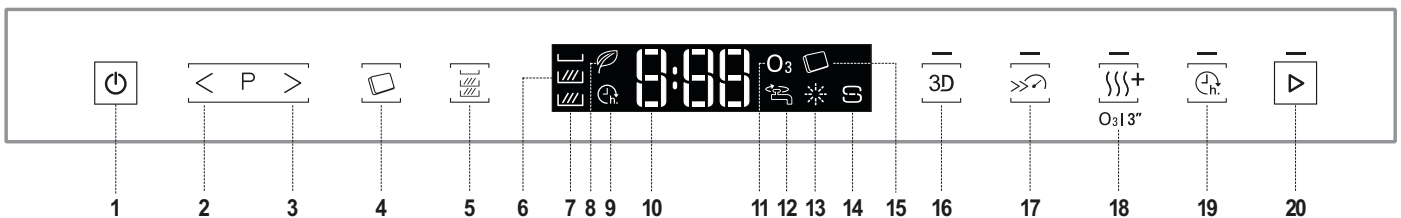
Prima di utilizzare l'apparecchio leggere attentamente la Guida alla salute e sicurezza.

DESCRIZIONE PRODOTTO

APPARECCHIO



PANNELLO COMANDI



1. Tasto ACCENSIONE/SPEGNIMENTO
2. Tasto INDIETRO
3. Tasto AVANTI
4. Spia Detersivo in pastiglie (azione combinata)
5. Tasto Zone Wash
6. Spia Zone Wash
7. Display
8. Spia indicatore di programma Ecologico
9. Spia Avvio ritardato
10. Numero programma e indicatore di tempo rimanente

11. Spia Active Oxygen
12. Spia rubinetto acqua chiuso
13. Indicatore di riempimento del brillantante
14. Indicatore di riempimento del sale
15. Tasto e spia Detersivo in pastiglie (azione combinata)
16. Tasto Zone Wash 3D e relativa spia
17. Tasto Turbo e relativa spia
18. Tasto Extra Dry e relativa spia / Active Oxygen
19. Tasto e spia Avvio ritardato
20. Tasto AVVIO e relativa spia

Hotpoint

ARISTON

PRIMO UTILIZZO

MENU IMPOSTAZIONI E SALE

SUGGERIMENTO PER IL PRIMO UTILIZZO

Dopo aver completato l'installazione, togliere i fermi dai cestelli e gli elementi elastici di ritegno dal cestello superiore.

MENU IMPOSTAZIONI


1. Azionare l'apparecchio agendo sul tasto **ACCENSIONE/SPEGNIMENTO**.
2. Disattivare l'apparecchio agendo sullo stesso tasto **ACCENSIONE/SPEGNIMENTO**.
3. Premere il tasto **START (AVVIO)** per 5 secondi finché non si sente un segnale acustico.
4. Sul display compare la prima impostazione disponibile (lettera "A"), seguita dal relativo valore (ad esempio: 3).
5. Premere **INDIETRO/AVANTI** per scorrere l'elenco delle impostazioni disponibili con i relativi valori (vedere la tabella seguente), quindi premere **AVVIO** se si desidera cambiare il valore dell'impostazione visualizzata: il valore impostato inizia a lampeggiare.
6. Usare i tasti **INDIETRO/AVANTI** per modificare il valore lampeggiante dell'impostazione selezionata, quindi premere **AVVIO** per salvare il nuovo valore, che smetterà di lampeggiare.
7. Per modificare un'altra impostazione ripetere i punti 5-6.
8. Per uscire dal menu Impostazioni premere il tasto **ACCENSIONE/SPEGNIMENTO**.

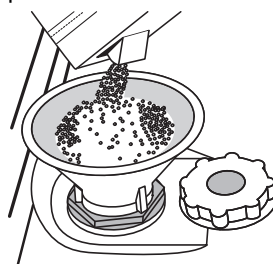
LETTERA	IMPOSTAZIONE	VALORI (il valore in grassetto è l'impostazione predefinita)
A	Durezza dell'acqua (vedere "Regolazione della durezza dell'acqua" e "Tabella di durezza dell'acqua")	1 2 3 4 5
B	Livello di brillantante (vedere "regolazione del dosaggio di brillantante")	1 2 3 4 5
C	Programma iniziale Per impostare il ciclo da visualizzare all'accensione dell'apparecchio. "E" = Eco, "L" = Ultimo ciclo eseguito	E L
D	Luminosità Per regolare la luminosità del display. "Lo" = Bassa, "Hi" = Alta	Lo Hi
E	Volume suoni Per regolare il volume dei segnali acustici. "OF" = Nessun suono, "Lo" = Volume basso, "Hi" = Volume alto.	OF Lo Hi
F	Impostazioni di fabbrica Per ripristinare ai valori predefiniti tutti i parametri del menu Impostazioni. Quando si attiva questa impostazione (ON), l'apparecchio si spegne e ripristina le impostazioni di fabbrica. "On" = Accese, "OF" = Spente	On OF
G	ActivE co vedere "Opzioni e funzioni" "On" = Accese, "OF" = Spente	On OF

RIFORNIMENTO DEL SERBATOIO DEL SALE

L'uso di sale previene la formazione di CALCARE sulla superficie dei piatti e sui componenti della macchina.

- È importante che il serbatoio del sale sia sempre rifornito.
- È essenziale quindi che il livello di durezza dell'acqua sia stato impostato.

Il serbatoio del sale è situato nella parte inferiore della lavastoviglie (vedere DESCRIZIONE DEI PROGRAMMI) e deve essere rifornito ogni volta che la spia dell'indicatore di **RIEMPIMENTO SALE**  posta sul pannello comandi è illuminata.



1. Togliere il cestello inferiore e svitare il tappo del serbatoio (ruotare in senso antiorario).
2. Solo la prima volta: riempire d'acqua il serbatoio del sale.
3. Sistemare opportunamente l'imbuto (vedere figura) e rifornire il serbatoio del sale fino all'orlo (circa 1 kg); Non è inconsueto che l'acqua trabocchi leggermente.

4. Togliere l'imbuto ed eliminare qualsiasi residuo di sale dall'area circostante l'apertura.

Accertarsi che il tappo sia adeguatamente serrato per evitare l'ingresso di detersivo all'interno della vaschetta durante il programma di lavaggio (ciò potrebbe causare il danneggiamento del dispositivo addolcente senza possibilità di riparazione).

Non appena completata tale procedura, avviare uno dei programmi senza carico. Il programma "Prelavaggio" di per sé NON è sufficiente. Le fuoriuscite di soluzione salina o di granelli di sale possono causare una corrosione profonda e danneggiare irreparabilmente i componenti in acciaio inox. Eventuali danni risultanti non saranno coperti da garanzia. Dopo aver versato il sale all'interno della macchina, **la spia riempimento SALE** si spegne.

Utilizzare soltanto sale di tipo specifico per lavastoviglie. Il mancato riempimento della vaschetta del sale può causare il danneggiamento del dispositivo addolcente e dell'elemento riscaldatore. Ogni volta che è necessario aggiungere sale, è obbligatorio eseguire la procedura prima dell'inizio del ciclo di lavaggio.

IMPOSTAZIONE DELLA DUREZZA DELL'ACQUA

Per consentire che il dispositivo addolcente dell'acqua agisca al meglio, è essenziale che l'impostazione del livello di durezza dell'acqua tenga conto della sua durezza effettiva nell'utenza domestica. È possibile ottenere il valore di durezza dell'acqua nell'utenza domestica rivolgendosi al proprio fornitore.

L'impostazione di fabbrica è "3" e corrisponde a una durezza media dell'acqua. Per modificarle, seguire le istruzioni della sezione "MENU IMPOSTAZIONI".

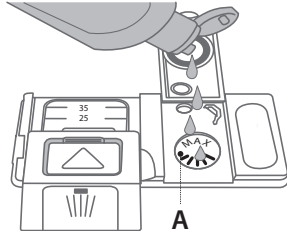
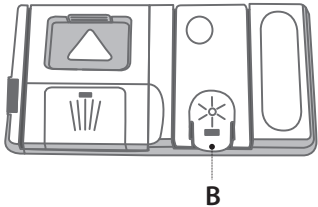
Tabella di durezza dell'acqua			
Livello		°dH Gradi tedeschi	°fH Gradi francesi
1	Dolce	0 - 6	0 - 10
2	Moderatamente dolce	7 - 11	11 - 20
3	Preimpostato	12 - 17	21 - 30
4	Dura	18 - 34	31 - 60
5	Molto dura	35 - 50	61 - 90

PRIMO UTILIZZO

BRILLANTANTE E DETERSIVO

RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE BRILLANTANTE

L'utilizzo di brillantante facilita il processo di ASCIUGATURA delle stoviglie. Il distributore di brillantante **A** deve essere riempito ogni volta che a spia dell'**INDICATORE DI RIEMPIMENTO BRILLANTANTE** sul pannello comandi è illuminata.



1. Aprire il distributore **B** esercitando opportuna pressione e quindi sollevando la linguetta posta sul coperchio.
2. Versare delicatamente il brillantante fino al segno che indica il livello di riferimento massimo (110 ml), ma evitandone la fuoriuscita. Nel caso in cui ciò si verifici, asciugare immediatamente il liquido fuoriuscito mediante un panno asciutto.
3. Abbassare il coperchio fino ad avvertire lo scatto che ne segnala la chiusura.

Non versare MAI il brillantante direttamente all'interno della vaschetta.

REGOLAZIONE DEL DOSAGGIO DI BRILLANTANTE

Se non si è completamente soddisfatti del processo di asciugatura, è possibile regolare la quantità di brillantante da utilizzare.

Per modificarle, seguire le istruzioni della sezione "MENU IMPOSTAZIONI".

Nel caso in cui il livello di brillantante sia impostato su 1, il brillantante non viene erogato. In caso di esaurimento del brillantante la spia BRILLANTANTE INSUFFICIENTE non è illuminata.

A seconda del modello di lavastoviglie è possibile impostare al massimo 5 livelli di dosaggio.

L'impostazione di fabbrica è "5".

- In presenza di strisce con sfumature blu sulla superficie dei piatti, impostare un livello di dosaggio basso (2-3).
- In presenza di gocce d'acqua o di calcare sulla superficie dei piatti impostare invece dosaggi alti (4-5).

RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE DETERSIVO

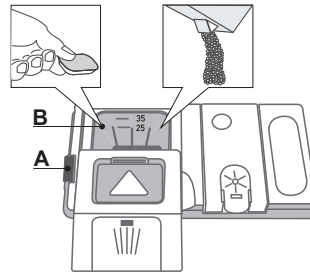
Utilizzare soltanto detersivo di tipo specifico per lavastoviglie. Per ottenere i migliori risultati nel lavaggio come nell'asciugatura dei piatti, è necessario l'utilizzo combinato di detersivo, brillantante e sale.

Si raccomanda l'utilizzo di detersivi privi di fosfati o di cloro, poiché tali sostanze sono dannose per l'ambiente.

Un buon lavaggio dipende anche dalla corretta dose di detersivo da utilizzare. Una dose eccessiva non comporta un lavaggio più efficace ma aumenta il livello di inquinamento presente nell'ambiente. È possibile regolare la dose corretta in base alla qualità di sporcizia da eliminare.

In presenza della quantità di sporcizia consueta, utilizzare circa 35g (detersivo in polvere) o 35ml (detersivo liquido) e aggiungere un cucchiaino di detersivo direttamente nella vaschetta.

Se si utilizzano le pastiglie, una di esse corrisponde alla dose sufficiente. Se le stoviglie sono soltanto leggermente sporche oppure sono state risciacquate prima di essere poste nella lavastoviglie, ridurre in proporzione la dose di detersivo da utilizzare (dose minima: 25 g/ml), es. tralasciare l'aggiunta di detersivo in polvere/liquido direttamente nella vaschetta.



Per aprire la vaschetta del detersivo premere il tasto **A**. Versare il detersivo esclusivamente nel distributore **B** asciutto. Mettere la dose di detersivo per il prelavaggio direttamente nella vaschetta.

1. Per il dosaggio corretto del detersivo fare riferimento ai dati sopra riportati. La vaschetta **B** contiene indicatori di livello per facilitare il dosaggio del detersivo.
2. Eliminare eventuali residui di detersivo dai bordi del distributore e chiudere il coperchio fino ad avvertire lo scatto caratteristico.
3. Chiudere il coperchio del distributore sollevandolo fino a portare il dispositivo di chiusura in sede.

Il distributore del detersivo si apre automaticamente quando previsto dal programma in uso.

Se si utilizzano detersivi ad azione combinata si consiglia di premere il tasto **DETERSIVO IN PASTIGLIE**, in modo da impostare il programma per un lavaggio e un'asciugatura ottimali.

Se si utilizzano detersivi ad azione combinata si raccomanda di aggiungere ugualmente il sale, specialmente in presenza di acqua dura o molto dura (seguire le istruzioni riportate sulla confezione).

TABELLA DEI PROGRAMMI

Programma	Asciugatura Fase	ActiveEco	Opzioni disponibili *)	Vaschetta detersivo		Durata programma di lavaggio (h:min)**)	Consumo di acqua (litri/ciclo)	Consumo energetico (kWh/ciclo)	
				B	Vaschetta				
P1 Eco	Eco 50°	✓	✓	+	✓	✓	3:10	9,5	0,93
P2 Auto Intensivo	A 65°	✓	-	+ 3D	✓	-	2:00 - 3:10	14,0 - 17,0	1,50 - 1,85
P3 Auto Normale	A 55°	✓	✓	+ 3D	✓	✓	1:30 - 2:30	14,5 - 16,0	1,15 - 1,30
P4 Auto Rapido	A 50°	-	-		✓	-	0:55 - 1:20	13,0 - 14,5	1,15 - 1,25
P5 Delicati	45°	✓	-	+	✓	-	1:40	11,5	1,20
P6 Express 30'	50°	-	-		✓	-	0:30	9,0	0,55
P7 Buonanotte	50°	✓	-	+	✓	-	3:30	15,0	1,15
P8 Antibatterico	65°	✓	-		✓	-	1:40	10,0	1,30
P9 Ammollo	-	-	-		-	-	0:12	4,5	0,01
P10 Di auto pulizia	65°	-	-		✓	-	0:50	8,0	0,85

La misurazione dei dati per la creazione del programma ECO avviene in condizioni di laboratorio secondo quanto prescritto dalle norme europee EN 50242.

Nota per i laboratori di Prove: per informazioni sulle condizioni della prova comparativa EN, farne richiesta all'indirizzo:

assistenza_en_lvs@indesitcompany.com

Questi programmi non richiedono un pre-trattamento delle stoviglie

*) Non è possibile selezionare tutte le opzioni contemporaneamente.

***) La durata del programma, riportata sul display oppure sul libretto di manutenzione rappresenta una stima calcolata in condizioni di tipo standard.

La durata effettiva può dipendere da molti fattori, quali la temperatura e la pressione dell'acqua di alimentazione, la temperatura ambiente, la dose di detersivo utilizzata, la quantità e il tipo di carico e il suo bilanciamento, la selezione di determinate opzioni e la taratura dei sensori. La taratura dei sensori può prolungare la durata dei programmi anche di 20 minuti.

Consumo durante la fase di Standby: consumo in modalità On (non in funzione): 6 W - consumo in modalità Spegnimento: 0,5 W

DESCRIZIONE DEI PROGRAMMI

P1 ECO

Stoviglie normalmente sporche. Programma standard, è il più efficiente in termini di consumo combinato di acqua ed elettricità.

P2 AUTO INTENSIVO

Programma automatico per piatti e pentole molto sporchi (da non utilizzare con stoviglie delicate).

P3 AUTO NORMALE

Programma automatico per piatti e pentole normalmente sporchi.

P4 AUTO RAPIDO

Programma automatico per un carico ridotto di stoviglie normalmente sporche. Permette di ottenere un risultato di lavaggio ottimale in un tempo più breve.

P5 DELICATI

Programma adatto a oggetti delicati, più sensibili alle temperature elevate, ad esempio bicchieri e tazze.

P6 EXPRESS 30'

Programma utilizzabile per piatti soltanto leggermente sporchi e privi di residui secchi.

P7 BUONANOTTE

Adatto al funzionamento nelle ore notturne, con garanzia di prestazioni ottimali.

P8 ANTIBATTERICO

Sporco normale e molto sporco, con azione antibatterica supplementare.

P9 AMMOLLO

Stoviglie da lavare successivamente. Questo programma non richiede detersivo.

P10 DI AUTO PULIZIA

Ciclo riservato alla manutenzione della lavastoviglie. La pulizia dell'interno avviene mediante acqua calda.

Note:

Si osservi che i cicli Express o Veloce sono indicati soprattutto per le stoviglie leggermente sporche.

Per ridurre ulteriormente i consumi, azionare la lavastoviglie soltanto a pieno carico.

OPZIONI E FUNZIONI

È possibile selezionare le varie OPZIONI premendo direttamente il tasto corrispondente (vedere la TABELLA DEI PROGRAMMI).

In caso di opzione non compatibile con il programma selezionato vedere la TABELLA DEI PROGRAMMI, il LED corrispondente lampeggia 3 volte in rapida successione ed emette i previsti segnali acustici. L'opzione non è in tal caso abilitata.



DETERSIVO IN PASTIGLIE (azione combinata)

Questa opzione permette di ottimizzare le prestazioni del programma in base al tipo di detersivo utilizzato. Premere il tasto DETERSIVO IN PASTIGLIE (la spia corrispondente si accenderà) se si utilizza un detersivo in pastiglie ad azione combinata (brillantante, sale e detersivo in un'unica dose).

Se si utilizza un detersivo in polvere o liquido, questa opzione deve essere disattivata.



ZONE WASH

Se il carico di stoviglie è ridotto, è possibile eseguire un lavaggio a mezzo carico per limitare il consumo di acqua, elettricità e detersivo.

Selezionare un programma compatibile (vedere la "Tabella programmi") e premere il tasto ZONE WASH: sul display comparirà il simbolo del cestello selezionato:



(solo cestello inferiore)



(solo cestello superiore)



(solo cestello portaposate)



Nell'impostazione predefinita, la lavastoviglie esegue il lavaggio in tutti i cestelli. L'opzione è disattivata.



ZONE WASH 3D (LAVAGGIO A ZONE 3D)

Opzione per l'uso di un solo cestello alla volta. Si raccomanda di usarla con i cicli Normale e Intensivo; grazie ai getti d'acqua 3D supplementari posti sul fondo della cavità, l'opzione ZONE WASH 3D permette di risparmiare energia o di aumentare le prestazioni di lavaggio della lavastoviglie:

- ZONE WASH 3D (LAVAGGIO A ZONE 3D) + CICLO NORMALE: permette di ridurre il consumo di energia fino al 40%.
- ZONE WASH 3D (LAVAGGIO A ZONE 3D) + CICLO INTENSIVO: aumenta le prestazioni di lavaggio fino al 40%. Ideale per i carichi misti molto sporchi, ad esempio quando occorre lavare pentole, tegami, piatti incrostati o stoviglie difficili da pulire (grattugia, passaverdure, posate).

Per attivare l'opzione:

1. Selezionare un ciclo compatibile (Normale o Intensivo).
2. Premere il tasto 3D per attivare l'opzione: un'icona a forma di cestello lampeggia per alcuni secondi.
3. È possibile cambiare il cestello selezionato premendo il tasto ZONE WASH.

Ricordarsi di caricare le stoviglie soltanto nel cestello selezionato.



TURBO

L'opzione consente di ridurre la durata dei principali programmi ma di mantenere la stessa qualità nelle prestazioni di lavaggio e asciugatura.

Dopo aver selezionato il programma richiesto, premere il tasto TURBO: la corrispondente spia si illumina. Per deselegionare l'opzione in questione premere nuovamente lo stesso tasto.



EXTRA DRY (EXTRA ASCIUTTO)

Per migliorare l'asciugatura dei piatti, dopo aver selezionato il programma richiesto premere il tasto EXTRA DRY: la corrispondente spia si illumina.

Una temperatura superiore durante il risciacquo finale e la maggiore durata del programma consentono una migliore asciugatura. Per deselegionare l'opzione in questione premere nuovamente lo stesso tasto. L'opzione EXTRA DRY comporta una maggior durata del ciclo di lavaggio.



ACTIVE OXYGEN (OSSIGENO ATTIVO)

Questo dispositivo rilascia molecole di ozono, una sostanza naturale che riduce gli odori sgradevoli nella lavastoviglie. Dovrebbe essere usato tra un ciclo di lavaggio e l'altro e SOLO dopo aver caricato le stoviglie sporche.

Per attivare l'opzione ACTIVE OXYGEN, premere il tasto (EXTRA ASCIUG. / O3) per tre secondi, confermare con il tasto AVVIO e chiudere lo sportello entro tre secondi. L'opzione resterà attiva per 24 ore o fino all'inizio del ciclo di lavaggio. Sarà possibile introdurre altre stoviglie in qualsiasi momento. Dopo avere caricato le stoviglie, per mantenere attiva la funzione ACTIVE OXYGEN confermare con il tasto AVVIO e chiudere lo sportello entro tre secondi. All'interno della lavastoviglie si potrà avvertire un leggero odore caratteristico - lo stesso che si sente talvolta durante un temporale e che è dovuto all'ozono prodotto dai fulmini. Tale fenomeno è da considerarsi normale. Il dispositivo produce solo una piccola quantità di ozono, che si dissolve in breve tempo.



AVVIO RITARDATO

L'avvio del programma può essere posticipato con un ritardo regolabile da 30 minuti a 24 ore.

1. Selezionare il programma richiesto e qualsiasi opzione necessaria. Per posticipare l'avvio del programma premere (ripetutamente) il tasto AVVIO RITARDATO. Regolabile da 30 minuti a 24 ore. Quando si arriva a un ritardo di 24 ore, premere nuovamente AVVIO RITARDATO per disattivare la funzione.
2. Premere il tasto START (AVVIO) e chiudere la porta entro 4 secondi: il timer inizia il conto alla rovescia.
3. Una volta trascorso questo periodo di tempo, la corrispondente spia si spegne e il programma si avvia automaticamente.

Una volta avviato il programma non è più possibile impostare la funzione AVVIO RITARDATO.

ActivEco

Il sistema *ActivEco* è una funzione di asciugatura a convezione che apre automaticamente la porta durante/dopo la fase di asciugatura per garantire stoviglie perfettamente asciutte dopo ogni lavaggio. La porta viene aperta quando la temperatura interna è tale da non poter danneggiare i mobili della cucina; ciò significa che non si apre se sono attive le opzioni ANTIBATTERICO o TURBO.

Come ulteriore protezione dal vapore, la lavastoviglie viene fornita con una speciale lamina di protezione aggiuntiva. Per istruzioni sul montaggio della lamina protettiva, vedere le (ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE).

Nell'impostazione predefinita questa funzione è attiva, ma è possibile disattivarla nel "MENU IMPOSTAZIONI".

USO QUOTIDIANO

1. VERIFICARE IL COLLEGAMENTO IDRAULICO

Verificare che la lavastoviglie sia collegata alla rete idrica e che il rubinetto dell'acqua sia aperto.

2. CARICARE I CESTELLI

(vedere *CARICAMENTO DEI CESTELLI*)

3. RIEMPIMENTO DELLA VASCHETTA DEL DETERSIVO

(vedere la *TABELLA PROGRAMMI*).

4. ACCENDERE LA LAVASTOVIGLIE

Aprire la porta a premere il tasto **ACCENSIONE/SPEGNIMENTO**. Si osservi che i tasti si disattivano quando la porta viene aperta per più di 3/4 rispetto alla posizione verticale (chiusa).

5. SCEGLIERE IL PROGRAMMA E LE OPZIONI PER IL CICLO DI LAVAGGIO

Selezionare il programma più adatto in base al tipo di stoviglie e al grado di sporco (vedere *DESCRIZIONE DEI PROGRAMMI*).

Sul display compare la lettera "P" seguita dal numero del programma (ad esempio, "P 1"). Premere i tasti **INDIETRO / AVANTI** per cambiare il programma. Selezionare le opzioni richieste (vedere *OPZIONI E FUNZIONI*).

6. AVVIO

Avviare il ciclo di lavaggio premendo il tasto **AVVIO** (il LED si accenderà) e chiudere la porta entro 4 secondi. All'avvio del programma viene emesso un segnale acustico. Se la porta non viene chiusa entro 4 secondi viene emesso un suono di allarme. In questo caso, aprire la porta, premere il tasto **AVVIO** e richiudere la porta entro 4 secondi.

7. FINE DEL CICLO DI LAVAGGIO

Per segnalare la fine del ciclo di lavaggio vengono emessi alcuni segnali acustici e sul display compare l'indicazione "End" (Fine).

Aprire la porta e spegnere l'apparecchio premendo il tasto

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO.

Per evitare bruciature, prima di togliere le stoviglie attendere pochi minuti. Scaricare i cestelli, iniziando da quello inferiore.

La macchina si disattiva automaticamente nel corso di determinati periodi di inattività prolungata, al fine di ridurre al minimo il consumo di elettricità.

Se le stoviglie sono soltanto leggermente sporche oppure sono state risciacquate prima di essere poste nella lavastoviglie, ridurre in proporzione la dose di detersivo da utilizzare.

MODIFICA DI UN PROGRAMMA IN CORSO

Se è stato scelto un programma sbagliato, è possibile cambiarlo purché sia appena iniziato: aprire la porta e premere a lungo il tasto

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO; l'apparecchio si spegnerà. Azionare nuovamente la macchina agendo sul tasto **ACCENSIONE/SPEGNIMENTO** e selezionare il nuovo ciclo di lavaggio con qualsiasi opzione richiesta; avviare il ciclo di lavaggio premendo il tasto **AVVIO** e chiudere la porta entro 4 secondi.

AGGIUNTA DI ALTRE STOVIGLIE

Senza spegnere l'apparecchio, aprire la porta (l'indicazione ":" smetterà di lampeggiare e inizierà a lampeggiare il LED **AVVIO** (**facendo attenzione al vapore CALDO**)) e introdurre le stoviglie nell'apparecchio. Premere il tasto **AVVIO** e chiudere lo sportello entro 4 secondi: il ciclo riprenderà dal punto in cui si era interrotto.

INTERRUZIONI ACCIDENTALI

In caso di apertura della porta durante il ciclo di lavaggio, o di interruzione dell'alimentazione elettrica, il ciclo si interrompe. Per riprendere il ciclo dal punto in cui si era interrotto, premere il tasto **AVVIO** e chiudere la porta entro 4 secondi.

AVVISI E CONSIGLI

CONSIGLI

Prima di caricare i cestelli, eliminare tutti i residui di cibo dalle stoviglie e vuotare i bicchieri. **Non occorre il risciacquo sotto acqua corrente prima del caricamento.**

Sistemare le stoviglie in modo che rimangano in sede e non si possano ribaltare; e sistemare le vaschette con le aperture rivolte verso il basso e le parti concave/complesse disposte obliquamente, per consentire all'acqua di lavaggio di raggiungere ogni superficie e scorrervi liberamente.

Avvertenza: coperchi, maniglie, vassoi e padelle non devono ostacolare la rotazione degli aspersori.

Riporre tutti gli oggetti di piccole dimensioni nel cestello portaposate.

Quando molto sporche, riporre piatti e pentole nel cestello inferiore poiché nel relativo settore gli aspersori svolgono un'azione più intensa e consentono migliori prestazioni nel lavaggio.

Una volta completata la procedura di carico, accertarsi che gli aspersori possano ruotare liberamente.

IGIENIZZANTE

Per evitare la formazione di cattivi odori e sedimenti vari all'interno della lavastoviglie avviare un programma che preveda temperature elevate almeno una volta al mese. Per eseguire la pulizia dell'apparecchio utilizzare un cucchiaino di detersivo e avviare il ciclo in assenza di carico.

STOVIGLIE DI TIPO NON ADATTO

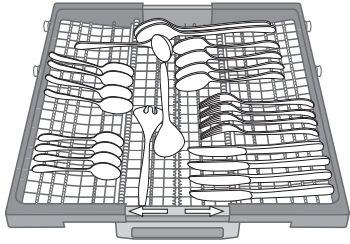
- Stoviglie e posate in legno.
 - Bicchieri decorati, pezzi di artigianato e piatti antichi. le decorazioni non sono sufficientemente resistenti.
 - Componenti in materiali sintetici che non resistono alle temperature elevate.
 - Stoviglie in rame e stagno.
 - Stoviglie sporche di cenere, cera, grasso lubrificante o inchiostro.
- Durante la fase di lavaggio i colori delle decorazioni di bicchieri e pezzi in alluminio/argento possono sbiadire. Alcuni tipi di bicchieri (es. i bicchieri in cristallo) possono divenire opachi anche soltanto dopo un certo numero di lavaggi.

DANNEGGIAMENTO DI BICCHIERI E STOVIGLIE

- Utilizzare soltanto bicchieri e porcellane garantite dal produttore per il lavaggio in lavastoviglie.
- Utilizzare un detersivo delicato e adatto al tipo di stoviglie in questione
- Togliere i bicchieri e gli altri elementi dalla lavastoviglie non appena sia terminato il ciclo di lavaggio.

CARICAMENTO DEI CESTELLI

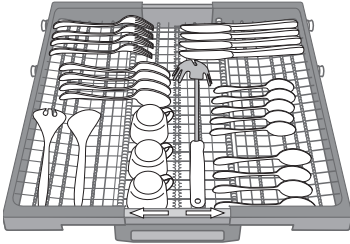
CESTELLO PORTAPOSATE



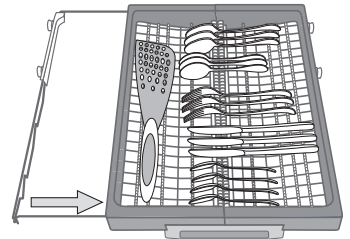
Il terzo cestello è stato progettato per alloggiare le posate durante il lavaggio. Disporre le posate come illustrato nella figura.

La possibilità di sistemare le posate a parte ne rende più semplice la raccolta dopo il lavaggio e migliora le prestazioni sia nella fase di lavaggio che in quella di asciugatura.

Coltelli e altri utensili con bordi affilati devono essere sistemati con le lame rivolte verso il basso.

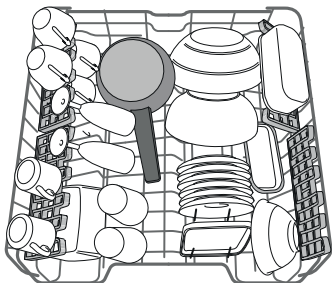


La geometria del cestello prevede anche la possibilità di alloggiare oggetti di piccole dimensioni, come nel caso delle tazzine da caffè per le quali è adibita la zona centrale.



Il cestello portaposate è munito di due carrelli scorrevoli per ottimizzare anche lo spazio del cestello inferiore e consentire il carico nel cestello superiore di oggetti di una certa altezza.

CESTELLO SUPERIORE



Riporvi i piatti poco resistenti e le stoviglie delicate: vetri, tazze, piattini, insalatiere dai bordi bassi. Il cestello superiore è munito di sponde ribaltabili da utilizzare in posizione verticale per la sistemazione di piattini per tea/dessert oppure in posizione abbassata per consentire il carico di scodelle e recipienti per alimenti.

(esempio di carico del cestello superiore)

REGOLAZIONE IN ALTEZZA DEL CESTELLO SUPERIORE

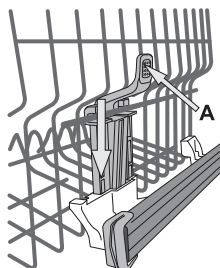
È possibile regolare del cestello superiore nel senso dell'altezza: la posizione rialzata consente di sfruttare al massimo il cestello inferiore per riporvi le stoviglie di dimensioni ingombranti, mentre la posizione ribassata consente di utilizzare le sponde ribaltabili creando lo spazio che esse richiedono e di evitare urti con gli oggetti caricati nel cestello inferiore.

Il cestello superiore è munito di **regolatore in altezza** (vedere figura) che non richiede pressione sulle leve; sollevarlo tenendolo per i lati, non appena si trovi in posizione rialzata.

Per ripristinare la posizione ribassata, agire sulle leve **A** poste ai lati del cestello e abbassare il cestello.

Si raccomanda vivamente di non procedere alla regolazione in altezza di cestelli già caricati.

Non rialzare o ribassare MAI il cestello agendo su un lato soltanto.

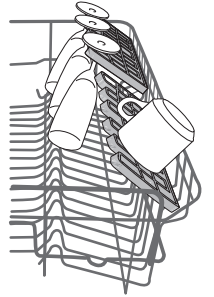


SPONDE RIBALTABILI CON POSIZIONE REGOLABILE

Per ottimizzare sempre la disposizione delle stoviglie all'interno del cestello, è possibile sistemare le sponde ribaltabili poste sui lati a tre differenti altezze.

Si possono disporre i bicchieri da vino nelle sponde ribaltabili in modo assolutamente sicuro, inserendone lo stelo negli appositi spazi.

Per ottimizzare invece l'azione di asciugatura inclinare ulteriormente le sponde. È possibile modificare l'inclinazione delle sponde sollevandole e facendole scorrere leggermente, quindi bloccandole nella posizione richiesta.

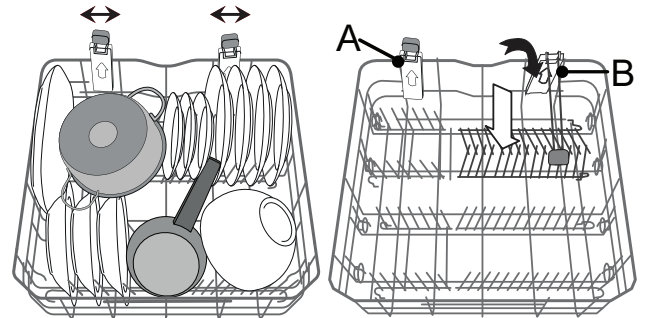


CESTELLO INFERIORE

Per pentole, coperchi, piatti, insalatiere, stoviglie, ecc. In teoria conviene disporre piatti e coperchi di grandi dimensioni ai lati, per evitare interferenze con l'elemento aspersore.

Il cestello inferiore è munito di sponde ribaltabili da utilizzare in posizione verticale per la migliore sistemazione dei piatti oppure in posizione orizzontale (abbassata) per consentire il facile carico di scodelle e recipienti per alimenti.

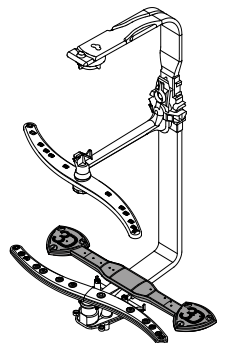
Il cestello inferiore è munito di Space Zone (A), lo specifico sostegno estraibile posto nella parte posteriore del cestello e utilizzabile per sostenere in posizione verticale pentole e casseruole e ottimizzare in tal modo lo spazio. Per poterlo utilizzare è sufficiente impugnare la maniglia colorata e sollevarla verso l'alto, facendolo ruotare in avanti (B). Per adattarsi alle dimensioni delle stoviglie i supporti possono scorrere verso destra e verso sinistra.



(esempio di carico nel cestello inferiore)

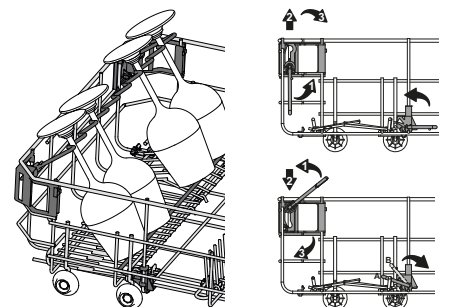
ZONE WASH 3D (LAVAGGIO A ZONE 3D)

L'opzione Zone Wash 3D utilizza getti d'acqua supplementari posti sia nella parte inferiore che in quella superiore della lavastoviglie (identificati dal colore arancione) per intensificare l'azione di lavaggio sulle stoviglie molto sporche aumentando l'apporto d'acqua. Esempio: caricare pentole e tegami rivolti verso i componenti dell'opzione Zone Wash 3D posti nella parte inferiore e attivare l'opzione 3D Zone Wash sul pannello comandi.



GLASS CARE

Accessorio dedicato che permette di sistemare stabilmente diversi tipi di bicchieri a stelo nel cestello inferiore. Migliora i risultati di lavaggio e asciugatura consentendo un posizionamento ottimizzato e stabile dei bicchieri.



MANUTENZIONE E PULIZIA

ATTENZIONE: In caso di intervento di manutenzione, scollegare sempre l'apparecchio dall'alimentazione elettrica. Non utilizzare liquidi infiammabili per la pulizia della macchina.

PULIZIA DELLA LAVASTOVIGLIE

È possibile eliminare qualsiasi segno all'interno dell'apparecchio con l'ausilio di un panno inumidito con acqua e aceto.

Le superfici esterne della macchina e il pannello comandi possono essere puliti mediante un panno in materiale non abrasivo preventivamente inumidito con acqua. Non utilizzare solventi o prodotti abrasivi.

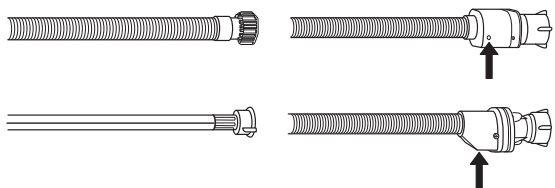


PREVENZIONE DEGLI ODORI SGRADAVOLI

Tenere sempre aperta la porta dell'apparecchio per evitare la formazione e la conservazione dell'umidità al suo interno. Pulire regolarmente le guarnizioni lungo il perimetro della porta e il distributore del detersivo con una spugna inumidita. Ciò impedisce che resti di cibo rimangano intrappolati nelle guarnizioni, che è la principale causa di formazione di odori sgradevoli.

CONTROLLO DEL TUBO DI ALIMENTAZIONE IDRICA

Controllare periodicamente l'integrità del tubo di carico. Se fosse danneggiato, sostituirlo con un tubo nuovo reperibile presso il Servizio Assistenza o un rivenditore specializzato. In base al tipo di tubo:



Se il tubo di carico ha un rivestimento trasparente, controllare periodicamente che non vi siano zone di colore più intenso. In questo caso, è possibile che il tubo presenti una perdita e debba essere sostituito.

Per i tubi anti-allagamento: controllare la finestrella di ispezione della valvola di sicurezza (*vedere la freccia*). Se è rossa, significa che la funzione anti-allagamento si è attivata; in questo caso il tubo deve essere sostituito con uno nuovo.

Per staccare il tubo, premere il tasto di sblocco e svitare il tubo.

PULIZIA DEL TUBO DI CARICO ACQUA

Se i tubi dell'acqua sono nuovi o sono rimasti inutilizzati per un periodo prolungato, prima di eseguire i raccordi necessari far scorrere l'acqua per controllare che sia pulita e priva di impurità. In assenza di tale precauzione, il tubo di carico acqua può risultare ostruito con conseguente danneggiamento della lavastoviglie.

PULIZIA DEL GRUPPO FILTRO

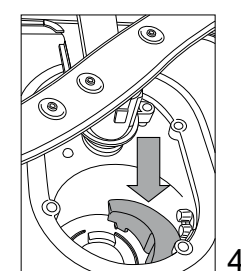
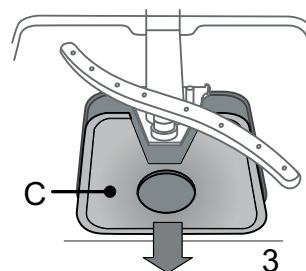
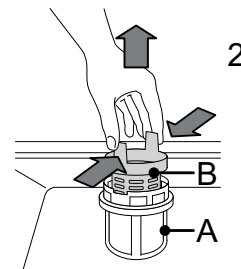
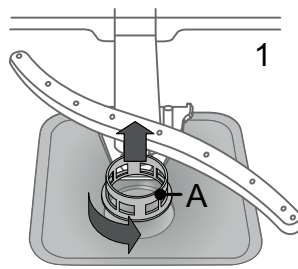
Pulire regolarmente il gruppo filtro in modo che nei relativi elementi non si formino ostruzioni e che l'acqua vi scorra regolarmente.

Il gruppo filtro è composto da tre elementi filtranti che eliminano la presenza di residui di cibo dall'acqua di lavaggio, rimettendola in circolo ai fini del programma: per ottenere le migliori prestazioni durante il lavaggio è necessario che tali elementi siano sempre puliti.

Non utilizzare mai la lavastoviglie priva dei filtri o con i filtri allentati.

Dopo numerosi lavaggi, verificare lo stato del gruppo filtro e se necessario pulirlo completamente sotto getto di acqua corrente, servendosi di spazzola metallica e seguendo le istruzioni sotto riportate:

1. Ruotare il filtro cilindrico **A** in senso antiorario, quindi estrarlo (Fig. 1).
2. Smontare il filtro a tazza **B** esercitando una leggera pressione sulle sponde laterali (Fig. 2).
3. Far scorrere il filtro a piastra in acciaio inossidabile **C3**, fino ad estrarlo (Fig. 3).
4. Esaminare il sifone ed eliminare la presenza di qualsiasi residuo di cibo. **NON TOGLIERE MAI** l'elemento di protezione della pompa di lavaggio (dettaglio di colore nero) (Fig. 4).



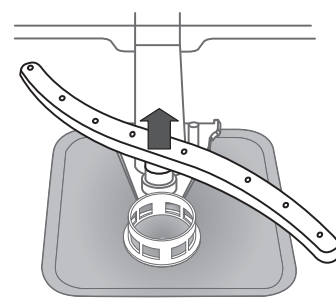
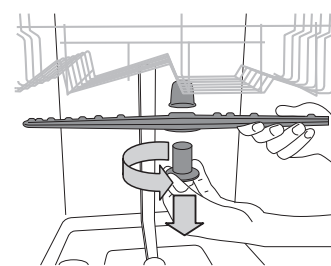
Dopo aver pulito i filtri, rimontare il gruppo e fissarlo correttamente in sede ciò è fondamentale per garantire l'efficienza della lavastoviglie.

PULIZIA DEI BRACCI ASPERSORI

I residui di cibo possono occasionalmente formare incrostazioni sui bracci aspersori e bloccare i fori utilizzati per l'irrorazione dell'acqua. Si raccomanda pertanto di ispezionare di volta in volta i bracci e di pulirli mediante piccola spazzola metallica.

Per smontare il braccio aspersore superiore, ruotare l'anello di bloccaggio in plastica in senso antiorario. Il rimontaggio del braccio aspersore deve avvenire in modo che il lato con il maggior numero di fori sia rivolto verso l'alto.

È possibile smontare l'elemento aspersore del cestello inferiore sollevandolo verso l'alto.



INSTALLAZIONE

ATTENZIONE: Nel caso in cui si renda improvvisamente necessario spostare l'apparecchio, mantenerlo in ogni caso in posizione verticale; solo se assolutamente necessario, ribaltarlo sulla schiena.

COLLEGAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE IDRICA

L'adattamento dell'alimentazione idrica a fini di installazione deve essere eseguito soltanto da tecnici qualificati.

I tubi di carico e scarico dell'acqua possono essere orientati verso destra oppure verso sinistra, a seconda di quanto necessario per ottenere la migliore installazione possibile.

Accertarsi che la lavastoviglie non presenti tubi piegati o schiacciati.

RACCORDO DEL TUBO DI CARICO ACQUA

- Far scorrere l'acqua fino a quando sia perfettamente pulita.
- Fissare saldamente in posizione il tubo di carico e aprire il rubinetto.

Nel caso in cui il tubo di carico non sia sufficientemente lungo, contattare il distributore o un tecnico specializzato.

La pressione dell'acqua deve essere compresa nei valori riportati nella tabella con le caratteristiche tecniche; in caso contrario la lavastoviglie potrebbe non funzionare correttamente.

Accertarsi che i tubi non siano piegati né schiacciati.

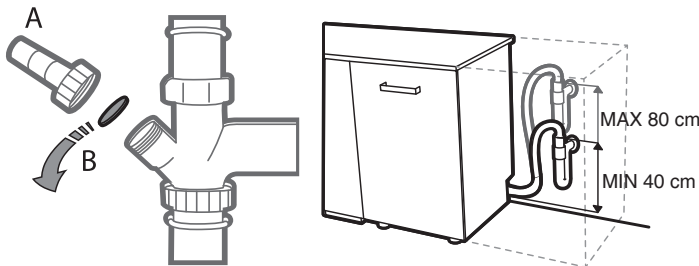
SPECIFICHE PER IL RACCORDO DEL TUBO DI ALIMENTAZIONE ACQUA:

ALIMENTAZIONE ACQUA	fredda o caldo (valore max. 60°C)
CARICO ACQUA	3/4"
PRESSIONE ACQUA	0,05 ÷ 1MPa (0,5 ÷ 10 bar) 7,25 – 145 psi

RACCORDO DEL TUBO DI SCARICO ACQUA

Collegare il tubo di scarico ad apposito condotto dal diametro minimo pari a 2 cm **A**

L'altezza del raccordo del tubo di scarico deve essere compresa tra 40 e 80 cm dal livello del pavimento o dalla superficie di appoggio della lavastoviglie.



Prima di collegare il tubo di scarico dell'acqua allo scarico del lavandino, togliere il tappo di plastica **B**.

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE ANTIRIFLUSSO

Dispositivo antiriflusso. Per evitare il verificarsi di reflussi, la lavastoviglie:

- è munita di specifico dispositivo per l'interruzione del flusso di alimentazione dell'acqua in caso di anomalie di funzionamento o di perdite all'interno dell'apparecchio.

Alcuni modelli sono muniti anche del dispositivo di sicurezza supplementare **New Aqua Stop**, che garantisce la protezione antiriflusso anche in caso di rottura del tubo di alimentazione.

Non tagliare il tubo di carico dell'acqua per nessun motivo poiché esso contiene anche componenti elettrici sotto tensione.

COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA

⚡ AVVERTENZA : Non tagliare il tubo di carico dell'acqua per nessun motivo poiché esso contiene anche componenti elettrici sotto tensione.

Prima di inserire la spina nella presa elettrica, verificare quanto segue:

- la presa elettrica è munita di **collegamento a massa** \perp ed è conforme alle normative vigenti;
- la presa elettrica è in grado di sopportare il valore massimo di carico previsto per l'apparecchio e riportato sulla targhetta posta all'interno della porta (*vedi DESCRIZIONE PRODOTTO*).
- la tensione di alimentazione corrisponde all'intervallo di valori riportato sulla targhetta posta all'interno della porta.
- la presa elettrica è compatibile con la spina dell'apparecchio.

Nel caso in cui non vi sia compatibilità, rivolgersi a un tecnico autorizzato affinché sostituisca la spina (*vedi SERVIZIO ASSISTENZA*). Non utilizzare cavi di prolunga o prese multiple. Dopo aver completato l'installazione dell'apparecchio, verificare che il cavo di alimentazione e la presa elettrica siano facilmente accessibili.

Il cavo non deve risultare né eccessivamente piegato né schiacciato.

Per scongiurare la possibilità di qualsiasi rischio, in caso di danneggiamento del cavo di alimentazione elettrica è necessario affidare la sua sostituzione al costruttore o al relativo Servizio di assistenza tecnica.

In caso di inosservanza della precedente raccomandazione la Società non è in alcun modo responsabile di eventuali incidenti.

POSA E LIVELLAMENTO

1. Sistemare la lavastoviglie su superficie solida e piana. In presenza di pavimentazione non in piano, è possibile regolare l'altezza del piedino anteriore dell'apparecchio fino a ottenere il livellamento corretto. Il corretto livellamento dell'apparecchio rende la sua installazione più stabile e molto meno soggetta a spostamenti o a vibrazioni con eccessiva rumorosità durante il funzionamento.
2. Prima di incassare la lavastoviglie nel relativo vano, apporre la striscia adesiva trasparente inferiormente al ripiano in legno per proteggerlo da eventuali formazioni di condensa.
3. Sistemare la lavastoviglie in modo che i pannelli laterali o il lato posteriore siano a contatto con i mobiletti adiacenti o con il muro. L'apparecchio in questione può essere incassato anche sotto un singolo piano di lavoro.
4. Per regolare l'altezza del piedino posteriore, ruotare la boccola esagonale di colore rosso posta nel centro della parte inferiore del lato anteriore mediante chiave esagonale da 8 mm. Per aumentare l'altezza del piedino ruotare la chiave in senso orario e ruotarla invece in senso antiorario per diminuirla.

DIMENSIONI E CAPIENZA:

LARGHEZZA	598 mm
ALTEZZA	820 mm
PROFONDITÀ	555 mm
CAPICENZA	14 standard place-settings

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

In caso di funzionamento non regolare della lavastoviglie. Prima di contattare il Centro di assistenza verificare se il problema possa essere risolto attraverso la consultazione dell'elenco seguente.

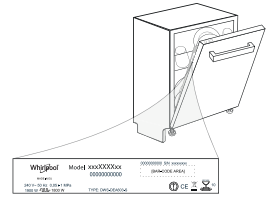
PROBLEMI	POSSIBILI CAUSE	SOLUZIONE
La lavastoviglie non si avvia o i comandi non rispondono.	L'apparecchio non è stato collegato correttamente all'alimentazione elettrica.	Inserire la spina nella presa di corrente.
	Mancanza di corrente.	Al ripristino dell'alimentazione la lavastoviglie si riavvia automaticamente.
	Mancata chiusura della porta lavastoviglie.	Spingere con decisione la porta fino ad avvertire il caratteristico "clic".
	Mancato funzionamento dei vari comandi.	Disattivare l'apparecchio premendo il tasto ACCENSIONE/SPEGNIMENTO , attivarlo nuovamente dopo circa un minuto e ripristinare il programma.
La porta non si chiude.	Mancato inserimento dei cestelli fino a fondo corsa.	Verificare che i cestelli siano inseriti fino a fondo corsa.
	La porta non è bloccata.	Spingere con decisione la porta fino ad avvertire il caratteristico "clac".
La rumorosità della lavastoviglie è eccessiva.	Urto dei piatti tra loro durante il lavaggio.	Sistemare le stoviglie nel modo corretto (vedere CARICAMENTO DEI CESTELLI).
	Produzione eccessiva di schiuma.	Il dosaggio del detersivo non è stato stabilito in modo corretto oppure il detersivo non è del tipo adatto alle lavastoviglie (vedere RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE DETERSIVO). Resettare il ciclo in corso spegnendo la lavastoviglie, quindi riaccendere l'apparecchio, scegliere un nuovo programma, premere START (AVVIO) e chiudere la porta. Non aggiungere altro detersivo.
I piatti non risultano asciugati.	Programma privo di ciclo di asciugatura.	Verificare nella tabella dei programmi che il programma selezionato preveda il ciclo di asciugatura.
	Brillantante esaurito oppure dosaggio non adeguato.	Rabboccare il brillantante o adottare dosaggi superiori (vedi RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE BRILLANTANTE).
	Piatti in materiale antiaderente o in plastica.	La presenza di gocce d'acqua è normale (vedi CONSIGLI).
I piatti non risultano puliti.	Errata disposizione delle stoviglie.	Sistemare le stoviglie in modo corretto (vedi CARICAMENTO DEI CESTELLI).
	Impedimento nella rotazione dei bracci aspersori a causa dell'interferenza dei piatti.	Sistemare le stoviglie in modo corretto (vedi CARICAMENTO DEI CESTELLI).
	Ciclo di lavaggio eccessivamente delicato e/o detersivo di scarsa efficacia.	Selezionare il ciclo di lavaggio adatto (vedi TABELLA DEI PROGRAMMI).
	Produzione eccessiva di schiuma. (vedi SERVIZIO ASSISTENZA)	Il dosaggio del detersivo non è stato stabilito in modo corretto oppure il detersivo non è del tipo adatto alle lavastoviglie (vedi RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE DETERSIVO). Resettare il ciclo in corso spegnendo la lavastoviglie, quindi riaccendere l'apparecchio, scegliere un nuovo programma, premere START (AVVIO) e chiudere la porta. Non aggiungere altro detersivo.
	Tappo sul vano brillantante non correttamente chiuso.	Accertarsi che il tappo sul distributore brillantante sia chiuso.
	Filtro sporco oppure ostruito.	Pulire il gruppo filtro (see MANUTENZIONE E PULIZIA).
	Mancanza di sale.	Riempire il serbatoio del sale (vedi RIFORNIMENTO DEL SERBATOIO DEL SALE).
La lavastoviglie non carica acqua e compare l'indicazione "H2O" o "F06".	Assenza di alimentazione idrica o rubinetto chiuso.	Accertarsi che il tubo di alimentazione idrica contenga l'acqua necessaria o che il rubinetto sia aperto.
	Tubo di scarico piegato.	Accertarsi che il tubo di scarico non sia piegato (vedi INSTALLAZIONE); programmare la lavastoviglie e avviare nuovamente.
	Elemento filtrante ostruito nel tubo di carico; pulizia necessaria	Dopo aver eseguito le operazioni di ispezione e pulizia, spegnere e accendere la lavastoviglie e avviare un programma nuovo.
Piatti e bicchieri mostrano tracce di calcare o presentano una patina biancastra.	Livello del sale insufficiente.	Riempire il serbatoio del sale (vedi RIFORNIMENTO DEL SERBATOIO DEL SALE).
	Impostazione errata della durezza dell'acqua.	Aumentare i valori impostati (vedere la tabella Durezza dell'acqua).
	Tappo del serbatoio sale non correttamente chiuso.	Verificare che il coperchio del serbatoio del sale sia chiuso saldamente.
	Brillantante esaurito oppure dosaggio insufficiente.	Rabboccare il brillantante o adottare dosaggi superiori.
Piatti e bicchieri mostrano striature o colorazioni bluastre.	Dose di brillantante eccessiva.	Diminuire il dosaggio conseguentemente.

SCHEDA TECNICA

Le specifiche con i dati sul consumo energetico possono essere scaricate dal sito: docs.hotpoint.eu

PER CONTATTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA

I contatti possono essere trovati sul manuale di garanzia. Quando si contatta il Servizio Assistenza, fornire i codici presenti sulla targhetta matricola del prodotto.



400011337329
01/2019 as - Xerox Fabriano

