

L 63



Lavastoviglie
Istruzioni per l'installazione e l'uso



Guida rapida per la lavastoviglie

Questo manuale ti racconta in maniera piacevole tutto quello che può offrirti il tuo nuovo elettrodomestico. In più, scoprirai curiosità e piccole astuzie per lavare meglio con la tua lavastoviglie e farla durare di più.

1. Installazione e trasloco (p. 8)

L'installazione, dopo la consegna o un trasloco, è l'operazione più importante per il buon funzionamento della tua lavastoviglie. Verifica sempre:

1. Che l'impianto elettrico sia a norma;
2. Che i tubi di carico e scarico dell'acqua siano collegati correttamente;
3. Che la lavastoviglie sia a livello. Ne vale la pena: per la durata e il corretto funzionamento della lavastoviglie.

2. Quadro comandi ai tuoi ordini (p. 2)

Impara a conoscere le parti da cui è composta la lavastoviglie, la userai meglio. Qui trovi la descrizione dettagliata dei comandi e delle parti interne.

3. Come si caricano le stoviglie (p. 3)

In questa pagina trovi consigli utili per caricare correttamente la lavastoviglie e sfruttare al meglio i suoi spazi.

4. Come avviare la lavastoviglie (p. 4)

Dopo avere caricato la lavastoviglie, devi scegliere il programma giusto e dosare correttamente detersivo e brillantante. Leggere queste pagine ti aiuterà in tutte le fasi del lavaggio.

5. Il sale: un importante alleato (p. 7)

Usare il sale giusto e nella giusta quantità ti aiuta a conservare in ottimo stato la lavastoviglie, per lavare meglio ed evitare i possibili danni del calcare.

6. Consigli e suggerimenti, anche per risparmiare (p. 7)

Qui trovi piccoli consigli per lavare meglio le tue stoviglie e per risparmiare scegliendo il programma adatto al tipo di carico.

7. Problemi e soluzioni (p. 9)

Prima di chiamare il tecnico, guarda qui: moltissimi problemi possono avere una soluzione immediata. Se poi non riesci a risolvere chiama il numero dell'assistenza Ariston e in poco tempo, se possibile, qualsiasi guasto sarà riparato.

8. Sicurezza per te e la tua famiglia (p. 9)

Leggi questo capitolo con attenzione, ti darà informazioni utili sulla sicurezza di installazione l'uso e la manutenzione. Per evitare brutte sorprese.



9. Cura e manutenzione particolari (p. 10)

Ogni tanto, una volta al mese, dedica un po' di attenzione al gruppo filtrante e agli inratori. Qui imparerai come fare.

10. Tenere in forma la lavastoviglie (p. 10)

Rispetta le poche regole che leggi qui, il risultato sarà una lavastoviglie sempre in ottima forma.

11. Caratteristiche tecniche (p.2)

Tutti i dati tecnici del tuo elettrodomestico, sempre a norma di legge.

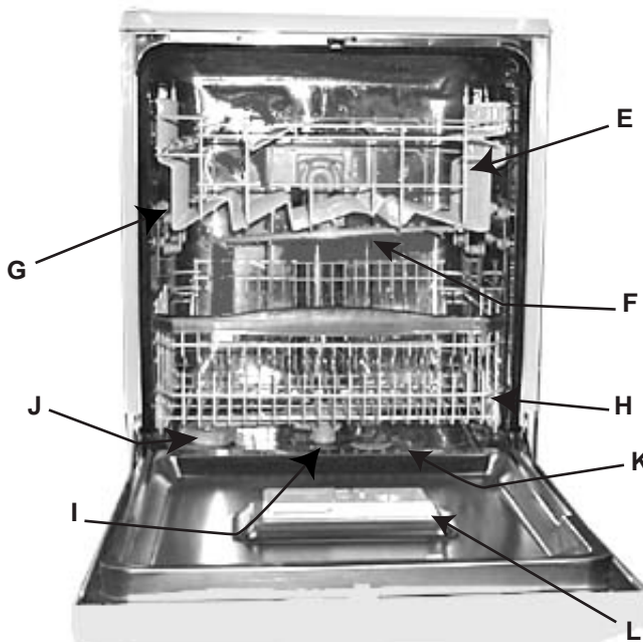
12. Ariston ti è vicina anche dopo l'acquisto (p.11)

Ariston sostiene i suoi prodotti con servizi e supporto anche dopo l'acquisto offrendoti garanzie speciali, assistenza professionale, ricambi e accessori di qualità. Per informazioni telefona al Numero Verde Ariston.

Come è fatta?

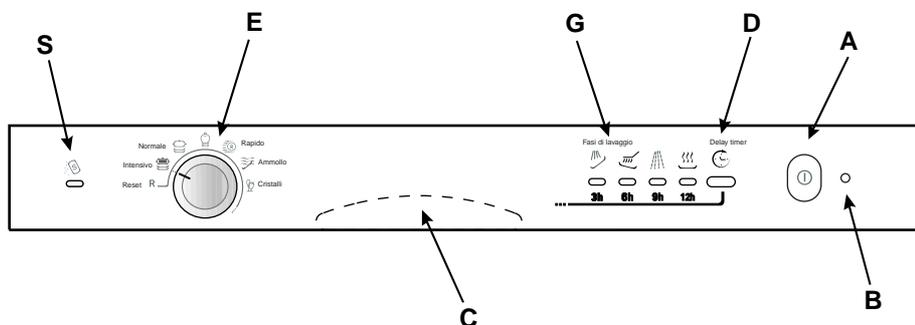
Imparare a conoscere le parti da cui è composta la lavastoviglie ti aiuterà ad usarla meglio.

- E. Cestello superiore
- F. Irroratore superiore
- G. Regolazione altezza cestello
- H. Cestello inferiore
- I. Irroratore inferiore
- J. Tappo contenitore sale
- K. Filtro lavaggio
- L. Contenitore detersivo e brillantante



Quadro comandi ai tuoi ordini

- A. **Pulsante ON-OFF**
Premi questo pulsante per accendere la macchina.
- B. **Spia ON-OFF**
Ti segnala che la macchina è accesa.
- C. **Maniglia apertura porta**
Serve ad aprire la porta della lavastoviglie.
- D. **Pulsante selezione ritardo partenza**
Serve a posticipare di 12, 9, 6 e 3 ore l'avvio del programma che hai scelto.
- E. **Manopola selezione programmi**
Serve a selezionare un programma.
- G. **Lampade spia avanzamento ciclo e ritardo partenza**
(prelavaggio, lavaggio, risciacquo, asciugatura) e se hai impostato il ritardo partenza, segnalano le ore mancanti all'avvio del programma.
- S. **Lampada spia mancanza sale**
Ti avvisa che è ora di aggiungere il sale.



Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche tecniche	
Larghezza	cm. 60
Profondità	cm. 60
Altezza	cm. 85
Capacità	12 coperti standard
Pressione acqua alimentazione	4.3psi - 145psi - 30 KPa=1MPa (0,3 ÷10 bar)
Tensione di alimentazione	Vedi targhetta caratteristiche
Potenza totale assorbita	Vedi targhetta caratteristiche
Fusibile	Vedi targhetta caratteristiche

Questa lavastoviglie è conforme alle seguenti Direttive Comunitarie:

- 73/23/CEE (Basse Tensioni) e successive modificazioni;
- 89/336/EEC (Compatibilità elettromagnetica) e successive modificazioni.
- 97/17/CE (Etichettatura)

Come si caricano le stoviglie?

Prima di lavare, piccoli gesti possono aiutarti a lavare meglio e a conservare più a lungo la tua lavastoviglie. Asporta i residui più grossi di cibo, metti a bagno le pentole e le padelle più incrostate. Dopo avere caricato le stoviglie controlla che le pale dell'irroratore girino bene. Non sovrapporre bicchieri e tazze, controlla che i piatti non si tocchino.

Prima di tutto.

Prima di disporre le stoviglie nei cestelli, asporta i residui più grossi di cibo, eviterai così di intasare i filtri riducendo l'efficacia del lavaggio.

Se le pentole e le padelle sono molto incrostate, mettile a bagno in attesa del lavaggio. Per facilitare l'operazione di carico delle stoviglie estrai i cesti.

Cesti multisystem

Questo modello di lavastoviglie è dotato di cestino per le posate e di cesti superiore e inferiore di nuova e più moderna concezione. La loro struttura consente infatti grande flessibilità di carico delle stoviglie per renderli più adatti a soddisfare le tue esigenze.

Cosa va nel cestello inferiore?

Nel cestello inferiore ti consigliamo di mettere le stoviglie più difficili da lavare: pentole, coperchi, piatti piani e fondi, ma anche: tazze, tazzine e bicchieri. (nelle foto trovi esempi di carico). Questo cesto è dotato di una ribaltina con inserti, sollevala per sistemare agevolmente i piatti.

- **Piatti da portata e coperchi grandi:** sistemali ai lati del cesto.
- **Pentole, insalatiere:** devono essere sempre capovolte.
- **Stoviglie molto fonde:** sistemale in posizione obliqua, così l'acqua potrà defluire per lavarle meglio.
- **Bicchieri e tazze:** sistemali come indicato nella figura.

Il cestino per le posate è sdoppiabile in due parti sfilando la maniglia e togliendo le pinzette che uniscono le due parti (vedi le figure A e B).

Quando hai poche posate da lavare puoi utilizzare solo metà cestino.

Questo cestino è dotato di due griglie asportabili: inserisci le posate ad una ad una nelle feritoie, con i manici rivolti verso il basso, i col-

telli e gli utensili con punte taglienti devono essere caricati con le punte rivolte verso il basso. Sistemale in modo che non si tocchino fra di loro.

Cosa va nel cestello superiore?

Nel cestello superiore carica le stoviglie delicate e leggere: bicchieri, tazze da tè e caffè, piattini ma anche piatti, insalatiere basse, padelle, pentole e tegami bassi poco sporchi (nelle foto puoi trovare esempi di carico).

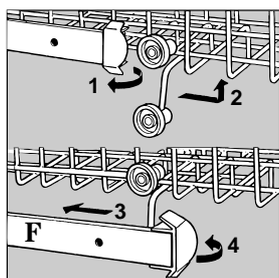
Sistema le stoviglie leggere in modo che non vengano spostate dai getti d'acqua.

In dotazione possono essere fornite una o due ribaltine sulle quali sistemare tazze e tazzine ma anche coltelli lunghi e acuminati e posate di servizio.

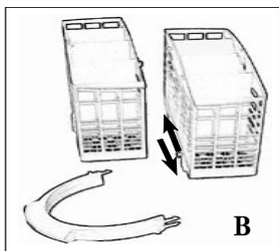
Dopo avere caricato la lavastoviglie, ricordati di controllare che le pale dell'irroratore ruotino liberamente, senza scontrarsi con le stoviglie.

Regolazione del cestello superiore.

Puoi regolare il cestello superiore in posizione alta o bassa per poter collocare le tue stoviglie senza difficoltà.

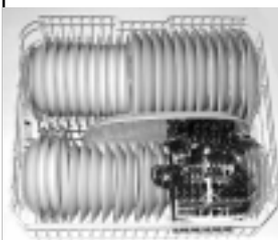


Apri le alette di arresto ruotata e sfilati il cestello. Sistemalo in posizione alta o bassa, quindi fallo scivolare lungo le guide fino a far entrare anche le rotelle anteriori. Chiudi le alette. Segui la sequenza delle operazioni illustrate nella figura "F".

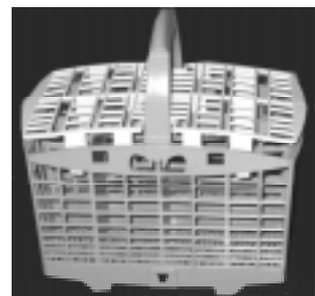
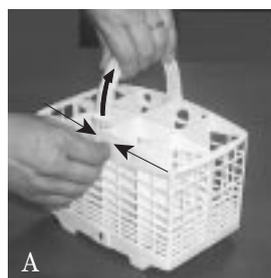
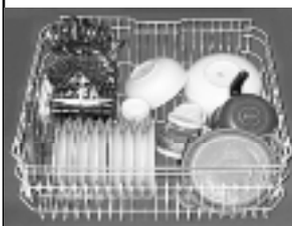


Esempi di caricamenti

cestello inferiore



cestello superiore



Avviare la lavastoviglie

Pronti, via!

Hai caricato la lavastoviglie e ora devi impostare il programma di lavaggio. Bastano pochi minuti per imparare

Prima di tutto.

Apri completamente il rubinetto dell'acqua e premi il pulsante di ON-OFF "A": senti un breve segnale acustico e la spia "B" si illumina. Ora la macchina è accesa e puoi programmarla.

Scegliere il programma.

Per selezionare il programma ruota la manopola "E" in senso orario fino a far coincidere la tacchetta di riferimento sulla manopola con il simbolo o il numero del programma che desideri impostare (dai una occhiata alla tabella programmi a pag. 6).

Dopo alcuni secondi senti un breve segnale acustico: il lavaggio è iniziato e non è consigliabile modificarlo.

La lavastoviglie ti informa.

La tua lavastoviglie è dotata di lampade spia (G) che si illuminano per segnalarti lo stato di avanzamento del ciclo di lavaggio.

Ecco i simboli delle fasi: prelavaggio, lavaggio, risciacqui, asciugatura.



In ogni momento la tua lavastoviglie ti dice a che punto è arrivata.

Modifica del programma in corso.

Ma se hai sbagliato programma, niente paura! Puoi modificare il programma in corso, se è appena iniziato. Ruota in senso antiorario la manopola fino a raggiungere la posizione di **Reset**, dopo pochi se-

condi sentirai 4 bip e si spegne la spia "G": significa che tutte le impostazioni sono state annullate. Ora puoi re-impostare il programma giusto.

Hai dimenticato fuori una stoviglia?

Be', capita a tutti. Interrompi il ciclo di lavaggio premendo il pulsante ON-OFF, inserisci la stoviglia dimenticata e premi di nuovo il pulsante ON-OFF. Il ciclo riprenderà dal punto in cui l'hai interrotto.

Finito?

La fine del ciclo è segnalata da 2 brevi segnali acustici e dal lampeggiare della spia relativa all'asciugatura.

Ruota la manopola fino alla posizione di **Reset** per azzerare tutte le impostazioni.

Spegni la macchina così toglierai l'alimentazione elettrica.

Chiudi il rubinetto dell'acqua. Attendi alcuni minuti prima di togliere le stoviglie: scottano! Se aspetti un pochino, con il vapore si asciugano meglio.

Svuota per primo il cesto inferiore.

È andata via la luce? Hai aperto la porta della macchina?

Il programma si interrompe e poi riprende quando torna la luce o quando chiudi la porta. È tutto sotto controllo!

Accertati che il programma sia terminato prima di togliere le stoviglie!

Puoi annullare un programma in corso solo se è appena iniziato.



Decidi tu quando partire.

Hai caricato la lavastoviglie, prima di impostare il programma migliore puoi scegliere anche quando farla partire.

Premi il tasto "D" e puoi posticipare la partenza del ciclo di lavaggio di 12, 9, 6 e 3 ore. Ad ogni pressione senti un segnale acustico e vedi accendersi la spia "G" corrispondente al ritardo selezionato.

Ora puoi scegliere il programma che desideri e dopo il segnale acustico inizierà il conto alla rovescia del tempo di attesa.

Se ad esempio hai impostato il ritardo partenza di 12 ore, dopo aver scelto il programma vedrai lampeggiare la spia 12 ore, poi lampeggeranno via via le altre spie fino alla scadenza del ritardo programmato. Saprai sempre con un'occhiata a che punto è il conto alla rovescia.

Doppia funzione delle spie "G"

1) lampeggia in corrispondenza del ritardo partenza: ti ricorda che hai impostato la partenza differita

2) rimane accesa senza lampeggiare sotto al simbolo della fase:

significa che il programma si è avviato e sta svolgendo la fase indicata dal simbolo stesso.

Hai cambiato idea?

Se cambi idea, puoi impostare un ritardo partenza inferiore: premi il pulsante "D" per selezionarlo. Non occorre resettare il programma.

Se invece vuoi annullare il ritardo impostato e desideri avviare subito il programma, premi il pulsante "D" in successione fino a quando il ciclo si avvia e la spia "G" si accende in corrispondenza della fase di inizio del programma stesso.

Quando apri la porta della lavastoviglie se il ciclo di lavaggio è in corso o è appena terminato, fai attenzione al vapore caldo che fuoriesce, potresti scottarti!

Detersivo e brillantante

Usa solamente prodotti specifici per lavastoviglie. Versa il detersivo nel distributore che trovi all'interno della porta. Prima dell'inizio del ciclo di lavaggio!

Il detersivo

Caricamento del detersivo

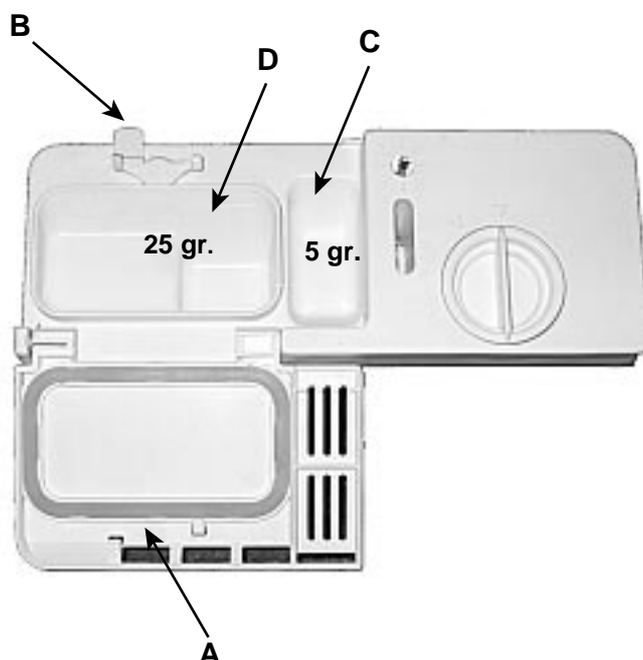
Per aprire il coperchio A, premi il pulsante B. Il detersivo va inserito nelle 2 vaschette fino al bordo.

Orapoi chiudere il coperchio: premi finché senti lo scatto.

Se decidi di utilizzare il detersivo in compresse metterne una nella vaschetta "D" e chiudi il coperchio.

Non si chiude!

Controlla che sui bordi della vaschetta non ci siano residui di detersivo. È colpa loro se il coperchio non riesce a chiudersi. Eliminali e vedrai che si chiuderà.



Il brillantante.

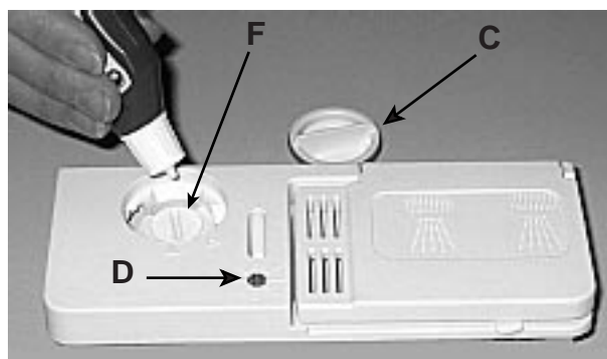
Il brillantante rende le tue stoviglie più brillanti perché ne migliora l'asciugatura. Il serbatoio del brillantante è posto all'interno della porta, dovrai riempirlo quando vedi il serbatoio vuoto attraverso la spia ottica "D".

Nei modelli con spia mancanza brillantante lo riempirai quanto lampeggia o si illumina.

Se ti capita di versare del brillantante fuori dal serbatoio, pulisci bene con una spugna.

Caricamento del brillantante.

Per aprire il contenitore ruota in senso antiorario il tappo C. Fai attenzione quando versi il brillantante per evitare che fuoriesca. Puoi adattare la quantità di brillantante utilizzato dalla lavastoviglie: regola con un giravite o con una moneta agendo sul regolatore F che vedi sotto il coperchio C.



Puoi scegliere tra sei posizioni. Normalmente è tarato sul 4.

Consigli utili

- Dosa la giusta quantità di detersivo: se eccedi non otterrai stoviglie più pulite, solo un maggiore inquinamento ambientale.

- Tieni detersivo e brillantante in luoghi asciutti, lontano dalla portata dei bambini

La regolazione della quantità di brillantante usato migliora l'asciugatura. Se sulle stoviglie noti gocce d'acqua o macchie, ruota il regolatore verso i numeri più alti. Se invece le tue stoviglie presentano delle striature bianche, ruota il regolatore verso i numeri più bassi.

Attenzione

In commercio puoi trovare prodotti per il lavaggio delle stoviglie che contengono detersivo, sale e brillantante (3 in 1). Se la tua acqua è dura o molto dura ti consigliamo di aggiungere comunque sale nell'apposito dispenser, per evitare la formazione di striature bianche sulle stoviglie o sulla vasca.

Aggiungi il brillantante nel serbatoio solo se l'asciugatura delle stoviglie non è soddisfacente.

In ogni caso consulta attentamente le istruzioni del produttore sulle confezioni.

Se usi solo questi prodotti è normale che le spie sale e brillantante, dopo un certo numero di cicli, lampeggino in permanenza.

Scegli il programma giusto

Ogni sporco ha il suo programma

Con il lavaggio in lavastoviglie avrai la garanzia di un ambiente igienizzante e di un pulito più sicuro.

Sale, brillantante, la giusta dose di detersivo e il giusto programma: ecco la formula per ottenere i risultati migliori e conservare bene la tua lavastoviglie

Scegli il programma giusto per le tue stoviglie. Scegliere il programma più adatto per il carico che hai effettuato ti assicura stoviglie pulite e l'uso più conveniente di acqua ed energia elettrica

Programma	Indicazioni per la scelta dei programmi	Descrizione del ciclo	Detersivo prelavaggio + lavaggio	Brillantante	Durata del programma (toleranza $\pm 10\%$)
 Intensivo	Stoviglie e pentole molto sporche (da non usare per pezzi delicati)	Prelavaggio con acqua calda a 40°C Lavaggio a 65°C 2 risciacqui con acqua fredda Risciacquo caldo a 65°C Asciugatura	5+25 gr.	*	120'
 Normale	Ciclo per stoviglie e pentole normalmente sporche. Programma standard giornaliero.	Lavaggio a 50°C Risciacquo freddo Risciacquo caldo a 70°C Asciugatura	30 gr.	*	72'
 eco	Programma per un lavaggio ecologico, a bassi consumi energetici, adatto a stoviglie e pentole normalmente sporche.	2 Prelavaggi con acqua fredda Lavaggio a 50°C Risciacquo caldo a 65°C Asciugatura	5+25 gr.	*	130'
 Rapido	Ciclo economico e veloce da utilizzare per stoviglie poco sporche, subito dopo l'uso. Senza asciugatura.	Breve lavaggio a 50°C Risciacquo caldo a 62°C	25 gr.		25'
 Ammollo	Lavaggio preliminare in attesa di completare il carico al pasto successivo.	Breve lavaggio freddo per impedire l'essiccazione dei residui di cibo sulle stoviglie			12'
 Cristalli	Ciclo speciale da utilizzare per pezzi delicati, più sensibili alle alte temperature.	Lavaggio a 52°C Risciacquo a 45°C Risciacquo caldo a 65°C Asciugatura	25 gr.	*	96'

Mai senza sale

La durezza dell'acqua varia a seconda delle località. Se l'acqua di casa tua è dura, senza decalcificazione si formerebbero incrostazioni sulle stoviglie. La tua lavastoviglie ha un decalcificatore che utilizza sale speciale ed elimina il calcare dall'acqua.

Caricamento del sale.

Utilizza sempre sale specifico per lavastoviglie.

Il serbatoio del sale è sotto il cestello inferiore, riempi così:

1. Estrai il cesto inferiore, svita e toglie il tappo del serbatoio.
2. È la prima volta che carichi il sale? Prima riempi d'acqua il serbatoio (la prossima volta non dovrai più farlo).
3. Metti l'imbuto della lavastoviglie sul foro e introduci circa due chili di sale. È normale vedere uscire un po' d'acqua dal serbatoio.
4. Riavvita con cura il tappo.



Quando devo caricare il sale?

Il serbatoio del sale va riempito quando lampeggia la spia mancanza sale "S". Dopo aver caricato il sale, per la prima volta, è normale che la spia lampeggi per max 5 cicli consecutivi.

Regolazione sale

La tua lavastoviglie ti consente di regolare il consumo del sale a seconda della durezza dell'acqua di casa tua. Così potrai ottimizzare e personalizzare il consumo del sale (né troppo né troppo poco).

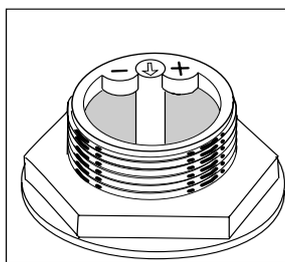
Per regolare il consumo del sale fai così:

1. Svita il tappo del serbatoio sale
2. Sul collare del serbatoio vedi una freccia (figura accanto): se necessario, ruotala in senso antiorario dal segno "-" al segno "+".

Scegli la posizione della freccia facendo riferimento allo schema con la durezza dell'acqua.

Durezza dell'acqua			Posizione selettore	Consumo sale (grammi/-ciclo)	Autonomia (cicli\2kg)
°dH	°fH	mmol/l			
0 - 10	0 - 17	0 - 1,7	/	0	/
10 - 25	18 - 44	1,8 - 4,4	"."	20	60
25 - 50	45 - 89	4,5 - 8,9	MED	40	40
> 50	> 89	> 8,9	"+"	60	25

Per evitare la formazione di ruggine, carica il sale prima di iniziare un ciclo di lavaggio.



Non conosci il grado di durezza dell'acqua di casa tua? Chiedilo alla società che fornisce l'acqua nella tua zona.

Suggerimenti e consigli per te. Come conservare e riparare le stoviglie a cui tieni

■ Quasi tutta l'argenteria si può lavare in lavastoviglie. Ci sono due eccezioni: l'argenteria antica e quella decorata con un agente ossidante. L'acqua calda può allentare i manici di quella antica e far sparire i motivi ornamentali dell'altra.

Non mettere mai l'argenteria a contatto con altri metalli: eviterai macchie ed annerimento.



Oltre a farti risparmiare tempo e fatica, la lavastoviglie disinfecta le stoviglie, lavandole ad un'alta temperatura.

■ Piatti e vassoi d'argento vanno lavati immediatamente dopo l'uso, soprattutto se sono stati a contatto con sale, uova, olive, senape, aceto, succhi di frutta e verdure cotte.

■ Per stoviglie particolarmente delicate, utilizza il lavaggio specifico presente nella tua lavastoviglie.

Risparmiare si può

Un uso intelligente degli elettrodomestici ti fa risparmiare e fa bene all'ambiente

Massimo carico.

Per ottimizzare i consumi, attiva la lavastoviglie possibilmente a pieno carico. Se per riempirla passa un po' di tempo, utilizza il ciclo ammollo, eviterai la formazione di cattivi odori e di incrostazioni.

Il programma giusto.

Scegli il programma adeguato al tipo di carico che hai fatto. La scelta del programma dipende dal tipo di stoviglie da lavare e dal loro grado di sporco. Per fare la scelta giusta consulta la tabella dei programmi a pagina 6.

È arrivata la tua lavastoviglie

Appena acquistata o spostata in un'altra casa, l'installazione fatta bene ti assicura il buon funzionamento della tua lavastoviglie.

Scegli il punto dove sistemare la tua lavastoviglie, puoi farla aderire con i fianchi o con lo schienale ai mobili adiacenti o alla parete. La lavastoviglie è munita di tubi per l'alimentazione e lo scarico dell'acqua che possono essere orientati verso destra o verso sinistra per consentire la migliore installazione.

Questo modello di lavastoviglie può essere incassato sotto ad un piano di lavoro continuo (leggere il foglio di istruzioni relativo).

Livellamento.

Una volta posizionata la macchina, agisci sui piedini avvitandoli o svitandoli a seconda se desideri variare la sua altezza e per livellarla in modo che venga a trovarsi orizzontale. Assicurati che non sia inclinata di oltre 2 gradi. Un buon livellamento assicurerà il corretto funzionamento della tua lavastoviglie.

Collegamento alla presa d'acqua fredda.

L'allacciamento dell'elettrodomestico alla rete idrica deve avvenire esclusivamente con il tubo di carico fornito con l'apparecchio, non utilizzare tubi diversi. In caso di sostituzione utilizza solo ricambi originali.

Allaccia il tubo di carico ad una presa d'acqua fredda con bocca

filettata da 3/4 gas, avendo cura di avvitarlo strettamente al rubinetto. Se i tubi dell'acqua sono nuovi o sono rimasti per lungo tempo inattivi, prima di fare l'allacciamento, assicurati, facendola scorrere, che l'acqua diventi limpida e sia priva di impurità. Senza questa precauzione, c'è il rischio che il punto dove entra l'acqua si intasi, danneggiando la tua lavastoviglie.

Collegamento alla presa d'acqua calda.

La lavastoviglie può essere alimentata con acqua calda di rete (se hai un impianto centralizzato con termosifoni) che non superi la temperatura di 60° C.

In questo caso il tempo di lavaggio sarà abbreviato di circa 15 minuti e l'efficacia del lavaggio lievemente ridotta.

Dovrai effettuare il collegamento alla presa d'acqua calda, nello stesso modo descritto per il collegamento alla presa d'acqua fredda.

Sicurezza antiallagamento.

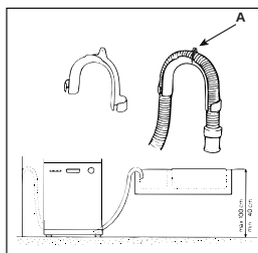
La tua lavastoviglie è dotata di un sistema che interrompe l'ingresso dell'acqua nel caso di perdite all'interno della macchina. E' provvista inoltre di un tubo entrata acqua costituito da un tubo esterno trasparente e da un tubo interno rosso. Entrambi i tubi sopportano pressioni molto alte. In caso di rottura del tubo interno, il tubo esterno si colora di un rosso vivo. La sicurezza in caso di allagamenti è garantita dal secondo tubo trasparente che contiene quello interno. E' molto importante controllare periodicamente il tubo esterno e se lo vedi di colore rosso vivo sai che devi al più presto cambiarlo. Chiama l'assistenza tecnica autorizzata per l'intervento.

Collegamento al tubo di scarico.

Inserisci il tubo di scarico in una conduttura di scarico che abbia un diametro minimo di cm. 4 oppure appoggialo all'avandino. Evita strozzature o curvature eccessive. Puoi metterlo in maniera ottimale uti-



lizzando lo speciale gomito in plastica in dotazione (ved. figura). La parte del tubo contrassegnata con la lettera A deve essere ad una altezza compresa tra 40 e 100 cm. Il tubo non deve essere immerso nell'acqua.



Collegamento elettrico.

Prima di tutto verifica che i valori della tensione e della frequenza di rete corrispondano a quelli riportati sulla targhetta situata sulla controporta inox della macchina e che l'impianto elettrico al quale la colleghi sia dimensionato per la corrente massima indicata sulla targhetta.

Terra: sicurezza indispensabile.

Solo a questo punto inserisci la spina in una presa di corrente munita di un efficiente collegamento a terra (la messa a terra dell'impianto è una garanzia di sicurezza prevista dalla legge, assicurati che il tuo impianto ce l'abbia).

Cavo di alimentazione.

Controlla periodicamente il cavo di alimentazione; se risulta danneggiato ti raccomandiamo di farlo sostituire dal servizio di Assistenza tecnica autorizzata.

Se la presa di corrente alla quale colleghi la macchina non corrisponde alla spina, sostituiscila con una spina adatta; non impiegare adattatori o deviatori, potrebbero provocare riscaldamenti o bruciature.

Lo speciale gomito in plastica deve essere fissato saldamente al muro per evitare che il tubo di scarico si muova e versi l'acqua fuori dallo scarico.

Accertati che il cavo di alimentazione elettrica sia sempre facilmente accessibile.

Se hai un problema, leggi qui

Può accadere che la lavastoviglie non funzioni o funzioni male. In molti casi si tratta di problemi che puoi risolvere senza dover chiamare il tecnico. Prima di telefonare all'assistenza, leggi sempre questi punti.

La lavastoviglie non parte

- Il rubinetto dell'acqua è aperto e collegato bene al tubo?
- Manca l'acqua in casa?
- L'acqua arriva con sufficiente pressione?
- Il tubo è piegato?
- Il filtro del tubo di alimentazione dell'acqua è intasato?
- La porta della lavastoviglie è aperta?
- Le istruzioni per l'avvio e la selezione del programma sono state correttamente eseguite?

Le stoviglie non sono pulite.

- Hai messo la giusta dose di detersivo?
- Il programma di lavaggio selezionato è idoneo alle stoviglie che hai caricato?
- Filtro e microfiltro sono puliti?
- Gli irrigatori sono liberi?

La lavastoviglie non scarica.

- Il tubo di scarico è piegato?

Nella lavastoviglie rimangono depositi calcarei o una patina bianca.

- Il tappo del contenitore sale è chiuso bene?
- Il dosaggio di brillantante è regolato bene?

Messaggi di errore

La tua lavastoviglie è dotata di un sistema di sicurezza in grado di rilevare eventuali anomalie di funzionamento. Tali anomalie sono segnalate da una o due spie "G" lampeggianti a frequenza rapida. Dopo aver preso nota di quali spie lampeggiano spegni la macchina e chiama l'assistenza tecnica.

Allarme rubinetto chiuso

Se hai dimenticato di aprire il rubinetto dell'acqua, la tua macchina te lo segnala per alcuni minuti con brevi segnali acustici. Apri il rubinetto e vedrai che la macchina, dopo alcuni minuti, si riavvia. Nel caso in cui non sei presente quando vengono emessi i segnali acustici, la macchina si blocca e le spie 2 e 3 (lavaggio e risciacqui) lampeggiano a frequenza rapida. Spegni con il pulsante di On-Off, apri il rubinetto dell'acqua e dopo aver atteso circa 20 secondi riaccendi la macchina; il programma selezionato si avvierà regolarmente.

Allarme filtri intasati

Se la macchina è bloccata e lampeggiano a frequenza rapida le spie 1 (prelavaggio) e 3 (risciacqui) significa che il filtro è intasato da massicci residui di cibo. Spegni la

macchina, pulisci accuratamente il filtro e dopo averlo risistemato nella sua sede come indicato a pag. 10, riaccendi. Il programma selezionato si avvierà regolarmente.

Hai verificato tutto, ma la lavastoviglie non funziona e il problema esiste ancora?

Chiama il centro assistenza autorizzato e ricordati di comunicare:

- il tipo di guasto
- la sigla del modello (Mod....) e il numero di serie (S/N....) che puoi trovare sulla targhetta applicata nella parte laterale della porta inox.

Non ricorrere mai a tecnici non autorizzati e rifiuta sempre l'installazione di pezzi di ricambio non originali

La sicurezza in casa tua

La tua lavastoviglie è stata costruita seguendo le più severe norme internazionali di sicurezza. Tutelano te e la tua famiglia. Leggi attentamente le avvertenze e le informazioni contenute in questo libretto: ti daranno molte notizie utili sulla sicurezza d'installazione, l'uso e la manutenzione. Per non avere brutte sorprese.

1. Elimina con cura il materiale dell'imballaggio (segui le istruzioni sulla raccolta differenziata che ti ha fornito il Comune di residenza).
2. Una volta tolto l'imballaggio, verifica l'integrità dell'apparecchio. Se hai dei dubbi, rivolgiti a personale professionalmente qualificato.
3. La tua lavastoviglie verrà usata solo da adulti e per il lavaggio di stoviglie ad uso domestico, secondo le istruzioni scritte in questo manuale. Non toccare la macchina a piedi nudi o con le mani e i piedi bagnati.
4. Ti sconsigliamo di ricorrere a prolunghe e prese multiple. Se il cavo di alimentazione elettrica non è abbastanza lungo, fallo sostituire con uno della giusta lunghezza e ricorda che non deve avere pieghe o compressioni pericolose.
5. In caso di funzionamento anomalo o di lavori di manutenzione disinserisci l'apparecchio dalla rete elettrica (stacca la spina!).
6. Tieni lontano i bambini dai detersivi e dalla lavastoviglie quando è aperta.
7. La tua lavastoviglie non va installata all'aperto, nemmeno se lo spazio è riparato da una tettoia: è molto pericoloso lasciarla esposta a pioggia e temporali.
8. Non toccare la resistenza durante e subito dopo un ciclo di lavaggio.
9. Non appoggiarti e non sederti sullo sportello aperto, potresti ribaltare la lavastoviglie.
10. In caso di guasto, chiudi il rubinetto di entrata acqua ed estrai la spina dalla presa a muro. Poi prova a consultare il capitolo "Se hai un problema, leggi qui". Se non trovi una soluzione, contatta il centro assistenza.
11. Gli apparecchi fuori uso devono essere resi inutilizzabili: taglia il cavo di alimentazione e danneggia il blocco della porta.

Voglio solo un tecnico specializzato e autorizzato con ricambi originali garantiti Ariston!



Pulizia e manutenzione particolari

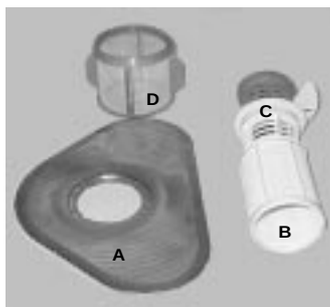
Il gruppo filtrante

Se vuoi avere sempre buoni risultati di lavaggio, è necessario pulire il gruppo filtrante.

L'acqua di lavaggio viene pulita dai residui di cibo e rimessa in circolo perfettamente filtrata. Per questo, dopo ogni lavaggio, è meglio rimuovere i residui più grossi che trovi trattenuti dal filtro semicircolare A e dal bicchiere "C"; per estrarli tira il manico del bicchiere verso l'alto. Basterà sciacquarli sotto l'acqua corrente.

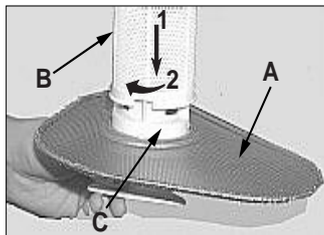
Una volta al mese è necessario pulire accuratamente tutto il gruppo filtrante: filtro semicircolare A + bicchiere C + filtro cilindrico B + microfiltro D.

Il filtro "B" si estrae ruotandolo in senso antiorario. Per la pulizia aiutati con uno spazzolino non metallico.



Rimetti insieme i pezzi (come indicato nella figura) e reinserisci il gruppo nella lavastoviglie. Posizionalo nel suo alloggiamento facendo una pressione verso il basso.

La lavastoviglie non deve essere usata senza filtri. Se non inserisci correttamente i filtri si ridurrà l'efficacia di lavaggio, e si potrebbe anche danneggiare la lavastoviglie.



Ogni tanto, una volta al mese, dedica un po' di attenzione al gruppo filtrante e agli irroratori.

Pulizia degli irroratori.

Può succedere che alcuni residui di cibo si attacchino agli irroratori ostruendo i fori da cui deve uscire l'acqua. Controllali e puliscili ogni tanto (lettere F e I capitolo "Come è fatta?").

Tieni in forma la tua lavastoviglie

Rispettare poche regole ti assicura di avere sempre una compagna di lavoro affidabile.

Dopo ogni lavaggio.

Quando il ciclo di lavaggio è finito ricordati sempre di chiudere il rubinetto dell'acqua e lascia socchiusa la porta. Non ristagneranno l'umidità e non si formeranno cattivi odori.

Stacca la spina.

Prima di fare qualsiasi pulizia o manutenzione della macchina, stacca sempre la spina elettrica. Ti eviterà qualsiasi pericolo.

Niente solventi! Niente abrasivi!

Per pulire l'esterno e le parti in gomma della tua lavastoviglie non occorre usare né solventi né abrasivi, usa solo un panno imbevuto di acqua tiepida e di sapone.

Se vedi delle macchie sulla superficie della vasca, utilizza un panno imbevuto di acqua e aceto bianco (ne basta poco) oppure usa un prodotto specifico per la pulizia della lavastoviglie.

Vai in vacanza?

Quando ti assenti per lunghi periodi, ti consigliamo di eseguire queste operazioni:

- fai un lavaggio a vuoto
- chiudi il rubinetto di ingresso dell'acqua
- lascia socchiusa la porta

Facendo così le guarnizioni dureranno più a lungo e all'interno non si formeranno odori sgradevoli.

Trasloco.

In caso di trasloco è meglio tenere l'apparecchio in posizione verticale. Se fosse necessario, puoi inclinarla sul lato posteriore.

Le guarnizioni.

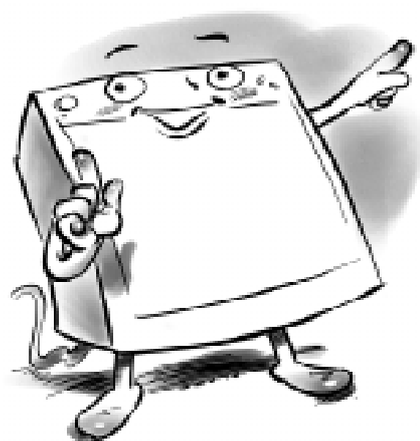
Uno dei responsabili dei cattivi odori all'interno della lavastoviglie è il ristagno di cibo che rimane nelle guarnizioni. Basterà che tu le pulisca di tanto in tanto con una spugnetta inumidita.



La tua lavastoviglie non è un tritarifiuti!

Non preoccuparti di rimuovere ogni minimo residuo di cibo dalle stoviglie, ma elimina ossa, bucce e altri eventuali avanzi prima di riporle nei cestelli. Vuota bicchieri e coppe dei liquidi rimasti.

Ariston ti è vicina anche dopo l'acquisto



Grazie per averci scelto, ma vogliamo rimanere sempre vicino a te e al tuo elettrodomestico

Registra il tuo acquisto

Partecipa al concorso "Rispondi e vinci" inviando il questionario che troverai in allegato alla documentazione del tuo elettrodomestico, potrai usufruire di una serie di servizi riservati ai clienti Ariston.

Aderisci subito ai servizi speciali

Da cliente speciale a cliente privilegiato.

Ti puoi garantire anni ed anni di totale tranquillità per i tuoi nuovi elettrodomestici.

Troverai in allegato le modalità per l'adesione, da effettuare entro 30 giorni dalla data di acquisto..

Assistenza Ricambi Accessori specializzata originali garantiti

Rivolgiti al numero 199 199 199*

risponderà il centro di Assistenza Ariston, più vicino a casa tua, 7 giorni su 7.

Quando chiami questo numero per una richiesta di assistenza, ricambi e/o accessori, ricordati di fornire le seguenti informazioni:

- natura del guasto
- la sigla del modello (Mod.....)
- e il numero di serie (S/N.....)

riportati sull'apparecchio e nel certificato di garanzia.

* Al costo di 14,25 centesimi di Euro al minuto (iva inclusa) dal Lun. al Ven. dalle 08:00 alle 18:30, il Sab. dalle 08:00 alle 13:00 e di 5,58 centesimi di Euro al minuto (iva inclusa) dal Lun. al Ven. dalle 18:30 alle 08:00, il Sab. dalle 13:00 alle 08:00 e i giorni festivi, per chi chiama da telefono fisso.

Per chi chiama da radiomobile le tariffe sono legate al piano tariffario dell'operatore telefonico utilizzato.

Merloni Elettrodomestici

Viale Aristide Merloni 47 - 60044 Fabriano (Italy)

Tel +39 0732 6611

Fax +39 0732 662501

www.merloni.com