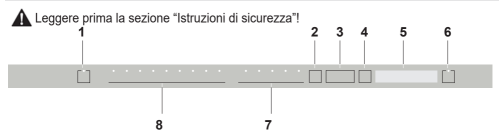
Guida veloce

Funzionamento dell'elettrodomestico



- 1. Tasto On / Off
- 2. Tasto Menu
- 3. Tasti Selezione Avvio con Ritardo

/ Selezione Direzione Menu

- 4. Tasto di Conferma / Selezione
- 5. Display
- 6. Tasto Avvio / Pausa / Annulla

- Pulsanti di Selezione Funzione
 F1 Funzione Intense igienizzante
 F2 SteamGloss Funzione
 F3 TrayMaster Funzione
 F4 Fast+ Funzione
- 8. Pulsanti di Selezione Programma



- 9. Spia Apertura Automatica Sportello (a seconda del modello)
- 10. Spia Funzione Pulizia Filtro (a seconda del modello)
- 11. Spia Funzione IonGuard (a seconda del modello)
- 12. Spia Tempo del Programma / Tempo di Ritardo
- 13. Spia Avvio Ritardato
- 14. Spia Fine Programma
- 15. Spia Brillantante
- 16. Spia Sale
- 17. Spia Interruzione Idrica
- 18. Spia Dosaggio Detersivo Liquido (a seconda del modello)
- 19. Spia Detersivo in Compresse (a seconda del modello)

| | | Dati p | orogramma e tab | Dati programma e tabella valori di consumo medi | sumo medi | | | |
|-------------------------|--|---|--|---|--|--|--|--|
| Numero programma | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 9 | 7 | 8 |
| Nome programma | Auto | AquaFlex | Intensivo | Eco * | Delicato | Quick&Shine (#) | MiniMO (#) | Prelavaggio |
| Temperatura di lavaggio | 40-65 °C | | 2° 07 | 20 °C | 40 °C | O₀09 | 35°C | |
| Grado di sporcizia | Stabilisce il livello di sporziza dei piatte impostata en impostata en impostata en temperatura, la quantità dell'acqua e il tempo di lavaggio. Indicato per tutti l'itipi di stoviglie. | El programma di lavaggio più adato al platt di uso quodidano mesti, compresi gli oggetti di piastra. Se gli gogetti di vetro delicati sono biavati nel cestello superiore, padelle e vassol possono essere lavati in quello inferiore. | Indicato per piatit pentote e padate moto sporchi. | Adato al lavaggio di plata con normale di putantia di sporco. El programma più efficiente in framit di consumo combinato di energia e acqua. Utilizzato per adutare la conformità alla direttiva UE | Programma speciale per il la-raggio delicaro di articoli in verto fragili. | Programme di lavaggio quotidano per patri con sporco normale modo più rapido. | Indicatio per il lavaggio di petti leggemente sporchi che sono stati prepuliti o da cui sono stati finossi i residui di cibo. | indicato per rimuovere i rest di cito presenti sui platti sporchi che rimangiono all'interno della macchina per qualche giorno prima dei conseguentemente, per impedre la formazione di cattivi odori. |
| | Da medio a elevato | Medio | Elevato | Medio | Poco | Medio | Poco | - |
| Prelavaggio | + | + | + | + | + | • | - | + |
| Lavaggio | + | + | + | + | + | + | + | ı |
| Asciugatura | + | + | + | + | + | + | - | 1 |
| Durata (min) | 110-198 | 219 | 187 | 236 | 120 | 58 | 30 | 15 |
| Acqua (I) | 9,4-12,4 | 19,0 | 16,8 | 9,5 | 14,4 | 10,6 | 10,8 | 4 |
| Energia (kWh) | 0,90-1,45 | 1,53 | 1,51 | 0,768 | 0,92 | 1,18 | 0,8 | 0 |
| | | | | | | | | |

Capacità di carico: 16

I valori di consumo nella tabella sono stati calcolati in condizioni normali. Nella pratica possono verificarsi delle differenze. * Programma di riferimento per istituti di prova I collaudi in conformità a EN 50242/60436 devono essere effettuati con un contenitore di sale addolcitore dell'acqua pieno e un recipiente di brillantante pieno utilizzando il programma di prova. I valori dati per i programmi diversi dal programma Eco 50°C sono solo indicativi. (#) Le funzioni aggiuntive potrebbero causare modifiche a livello di durata dei programmi.

Guida veloce

Regolazione del sistema per addolcimento dell'acqua

Le prestazioni di lavaggio, risciacquo e asciugatura della lavastoviglie migliorano quando il sistema di addolcimento dell'acqua è regolato in modo corretto.

Per regolare il sistema, identificare per prima cosa la durezza dell'acqua nella propria regione e regolare come di seguito indicato.

· Aprire la striscia per test.

striscia per test..

| • | Aprire il rubinetto e lasciare scorrere l'acqua per | Livello 0 | |
|---|---|-----------|--|
| | circa 1 minuto. | Livello 1 | |
| • | Immergere la striscia nell'acqua per 1 secondo. | Livello 2 | |
| • | Estrarre la striscia dall'acqua e scuoterla. | Livello 3 | |
| • | Attendere 1 minuto. | Livello 4 | |
| • | Eseguire i necessari aggiustamenti seguendo la | Livello 5 | |

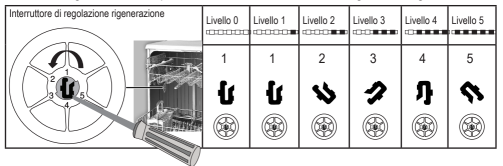
Dopo aver individuato la durezza dell'acqua

- 1. Dopo avere acceso l'apparecchio, premere il tasto Menu per 3 secondi.
- In alcuni modelli, premere il tasto Menu solo una volta consentirà di accedere al menu Impostazioni.
- 2. Utilizzare i tasti <- e +>, procedere finché non si accende la spia di impostazione durezza dell'acqua (sarà visualizzata la posizione "r").
- 3. Utilizzando il tasto Selezione, regolare il livello di durezza dell'acqua secondo la durezza dell'acqua della rete idrica. Per l'impostazione corretta, vedere la "Tabella di impostazione del livello di durezza dell'acqua".
- 4. Premere il pulsante On/Off per salvare l'impostazione.

Tabella di regolazione del livello di durezza dell'acqua

| Livello durezza | Durezza acqua inglese °dE | Durezza acqua tedesca °dH | Durezza acqua francese* °dF | Indicatore livello durezza acqua |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| Livello 0 | 0-5 | 0-4 | 0-8 | Premere il pulsante Selezione per passare il livello di durezza dell'acqua in posizione 1. (r1) |
| Livello 1 | 6-9 | 5-7 | 9-13 | durezza dell'acqua in posizione 1. (r1) |
| Livello 2 | 10-15 | 8-12 | 14-22 | Premere il pulsante Selezione per passare il livello di durezza dell'acqua in posizione 2. (r2) |
| Livello 3 | 16-19 | 13-15 | 23-27 | Premere il pulsante Selezione per passare il livello di durezza dell'acqua in posizione 3. (r3) |
| Livello 4 | 20-24 | 16-19 | 28-34 | Premere il pulsante Selezione per passare il livello di durezza dell'acqua in posizione 4. (r4) |
| Livello 5 | 25-62 | 20-50 | 35-90 | Premere il pulsante Selezione per passare il livello di durezza dell'acqua in posizione 5. (r5) |

Eseguire anche per l'interruttore di regolazione di rigenerazione la stessa regolazione del livello di durezza impostata sul pannello di controllo. Per esempio, se il pannello di controllo è regolato su "3", impostare su 3 anche l'interruttore di regolazione rigenerazione.



- Se il livello di durezza dell'acqua usata supera i 50°dH o se si usa acqua di pozzo, si consiglia di usare dispositivi per filtrare e purificare l'acqua.
- Se il livello di durezza dell'acqua visualizzato è inferiore a 7°dH, non c'è alcun bisogno di usare sale nella lavastoviglie. In questi casi, la spia del sale sul pannello di controllo della lavastoviglie si accenderà fissa.
- Se la durezza dell'acqua è impostata sul livello 1, l'indicatore del sale si accenderà fissa, anche se il sale non è necessario. Se si usa il sale in queste condizioni, questo non verrà consumato e la spia non si accenderà.
- Quando si cambia casa, occorre reimpostare il livello di durezza dell'acqua della lavastoviglie secondo le informazioni qui di seguito a seconda del livello di durezza dell'acqua del luogo in cui ci si è trasferiti. Se il livello di durezza dell'acqua della macchina è stato regolato in precedenza, la macchina indicherà il livello più recente di regolazione della durezza.