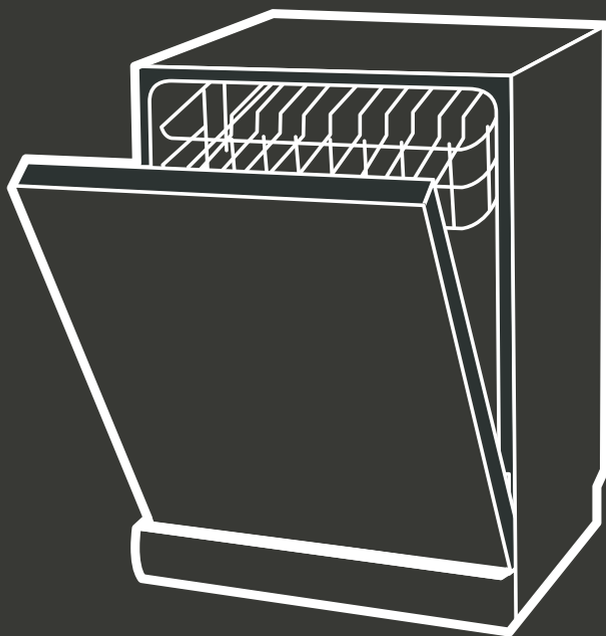


HYUNDAI
APPLIANCES

LAVASTOVIGLIE DVHN12E5W

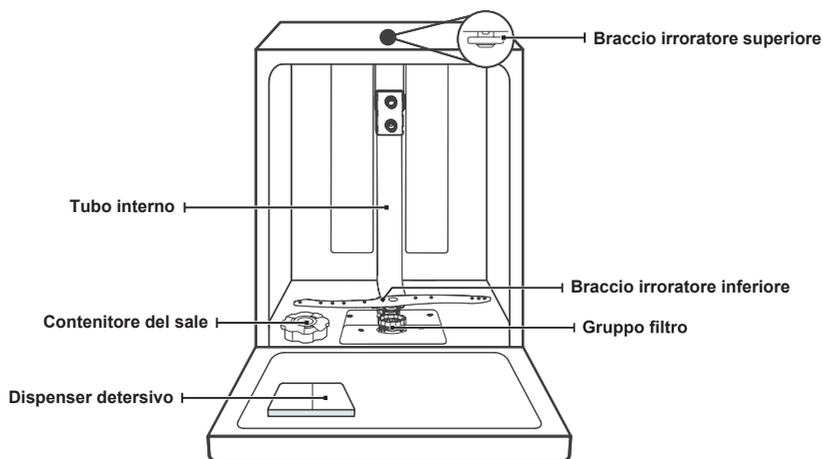


MANUALE D'USO E MANUTENZIONE



1	PANORAMICA DEL PRODOTTO	4
2	UTILIZZO DELLA LAVASTOVIGLIE	5
2.1	CARICAMENTO DEL SALE NELL'ADDOLCITORE	5
3	CARICAMENTO DEI CESTELLI SECONDO EN60436	7
4	GUIDA RAPIDA ALL'UTENTE	9
5	UTILIZZO DELLA LAVASTOVIGLIE	10
5.1	PANNELLO DI CONTROLLO	10
5.2	ADDOLCITORE.....	11
5.3	REGOLAZIONE DEL CONSUMO DI SALE.....	12
5.4	PREPARAZIONE E CARICAMENTO DEI PIATTI.....	13
5.5	DETERSIVO E BRILLANTANTE	16
5.6	RIEMPIRE IL SERBATOIO DEL BRILLANTANTE.....	18
5.7	REGOLAZIONE DEL DOSAGGIO DI BRILLANTANTE.....	18
5.8	RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE DI DETERSIVO	19
6	PROGRAMMAZIONE DELLA LAVASTOVIGLIE	20
6.1	TABELLA CICLI LAVAGGIO	20
6.2	AVVIO DI UN CICLO DI LAVAGGIO	22
6.3	CAMBIARE PROGRAMMA DURANTE IL LAVAGGIO	22
6.4	HAI DIMENTICATO DI AGGIUNGERE UN PIATTO?.....	23
7	CODICI DI ERRORE	24
8	INFORMAZIONI TECNICHE	25

1 PANORAMICA DEL PRODOTTO



NOTA



Le immagini sono solo per riferimento, modelli diversi potrebbero riportare dettagli differenti, ma le indicazioni rimangono altresì valide.

2 UTILIZZO DELLA LAVASTOVIGLIE

Prima di usare la lavastoviglie:



- 1) Impostare l'addolcitore dell'acqua.
- 2) Caricare il sale nell'addolcitore.
- 3) Caricare i cestelli.
- 4) Riempire il dispenser.

NOTA

Si prega di fare riferimento alla sezione relativa all'addolcitore dell'acqua nel manuale specifico. Dettagli differenti, ma le indicazioni rimangono altresì valide.

2.1 CARICAMENTO DEL SALE NELL'ADDOLCITORE

NOTA

Se il modello non dispone di un addolcitore d'acqua, è possibile saltare questa sezione. Utilizzare sempre sale destinato all'uso in lavastoviglie.

Il contenitore del sale si trova sotto il cestello inferiore e deve essere riempito come spiegato di seguito.

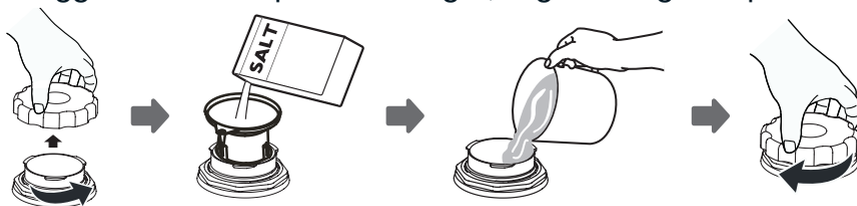
AVVISO

Usare solo sale specifico per lavastoviglie! Ogni altro tipo di sale non specificamente progettato per l'uso in lavastoviglie, in particolare il sale da tavola, danneggerà l'addolcitore dell'acqua. Il Produttore non si ritiene responsabile per eventuali danni all'apparecchio causati da uso di sale non idoneo.



Aggiungere il sale solo prima di eseguire un ciclo di lavaggio. Ciò impedirà che i grani di sale o acqua salata, presenti accidentalmente al di fuori del contenitore, rimangano sul fondo della macchina per un periodo di tempo tale da causarne la corrosione.

Per l'aggiunta del sale per lavastoviglie, seguire i seguenti passi:



- 1) Rimuovere il cestello inferiore e svitare il tappo del serbatoio.
- 2) Posizionare l'estremità dell'imbuto (se fornito) nel foro e versare circa 1,5kg di sale per lavastoviglie.
- 3) Riempire con acqua il contenitore del sale fino al massimo. Una piccola quantità d'acqua può fuoriuscire dal contenitore del sale, questo è normale.
- 4) Dopo aver riempito il contenitore, avvitare saldamente il tappo.
- 5) La spia che avverte della carenza di sale si spegne al termine del riempimento del contenitore.
- 6) Subito dopo aver riempito il contenitore del sale con il sale, avviare un programma di lavaggio (si consiglia un programma breve) per evitare che il sistema di filtraggio, la pompa o altre parti importanti della macchina vengano danneggiati dall'acqua salata (danno non coperto da garanzia).

NOTA

Il contenitore del sale deve essere riempito solo quando si accende la spia del sale (☞) sul pannello di controllo. A seconda del grado di soluzione del sale, la spia del sale potrebbe essere ancora accesa anche se il contenitore del sale è pieno. In caso di assenza della spia del livello del sale (per alcuni modelli), è possibile stimare la cadenza di riempimento del contenitore del sale dal numero di cicli di lavaggio.

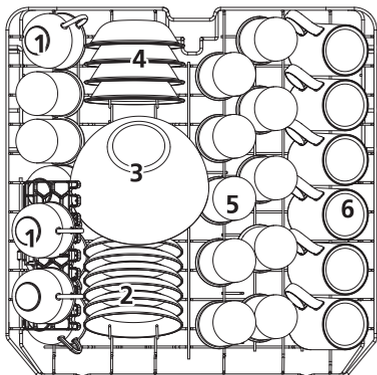
In caso di versamento di sale sul fondo dell'apparecchio eseguire un programma di lavaggio rapido per rimuoverlo.

3 CARICAMENTO DEI CESTELLI SECONDO EN60436

NOTA

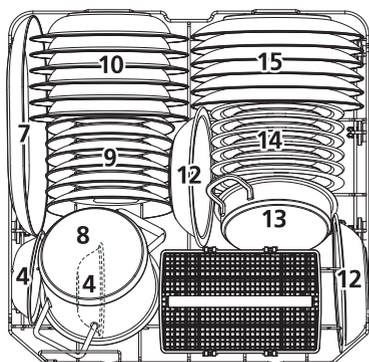
 Caricare la lavastoviglie a piena capacità contribuirà al risparmio di energia e al risparmio di acqua.

1) Cestello superiore:



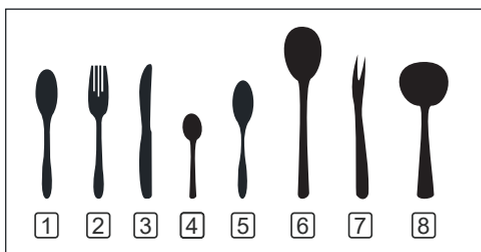
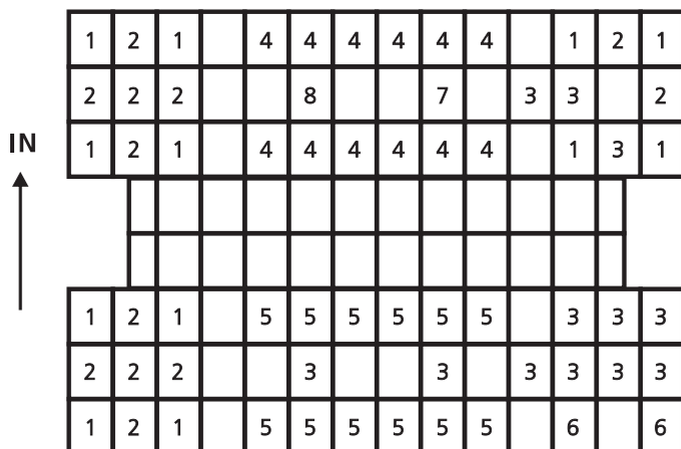
Numero	Elemento
1	Tazzine
2	Piattini
3	Ciotola in vetro
4	Ciotola da dessert
5	Bicchieri
6	Tazze

2) Cestello inferiore:



Numero	Elemento
7	Piatto ovale
8	Ciotola piccola
9	Piatti da dessert
10	Piatti fondi
11	Cestello posate
12	Ciotola di melamina
13	Pentola da forno
14	Piatti da dessert alla melamina
15	Piatti piani

3) Cestello posate:



Informazioni per le prove di comparabilità conformemente alla norma EN 60436. Capacità: vedi “Scheda informativa” sul manuale d’uso e manutenzione.

Posizione del cesto superiore: inferiore
Programma: ECO

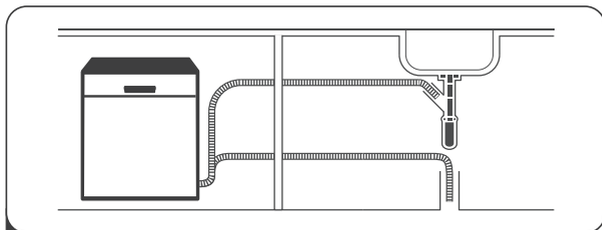
Impostazione del brillantante: Max

Impostazione addolcitore: H3

Numero	Elemento
1	Cucchiari da minestra
2	Forchette
3	Coltelli
4	Cucchiaini
5	Cucchiari da dessert
6	Cucchiari da portata
7	Forchette da portata
8	Mestoli

4 GUIDA RAPIDA ALL'UTENTE

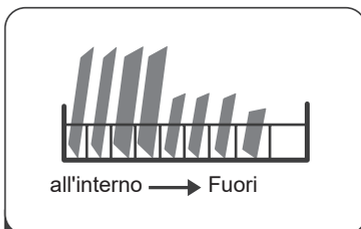
Ove indicato, consultare la sezione I del manuale.



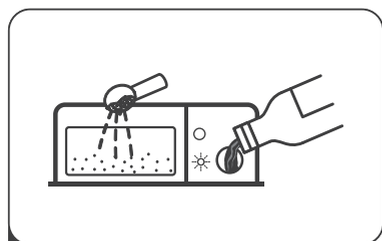
- 1 Installare la lavastoviglie
(Si prega di consultare la sezione dedicata nel manuale di Istruzioni generali.)



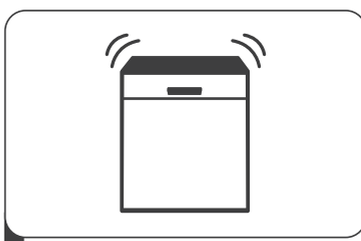
- 2 Rimozione del residuo maggiore sulle posate



- 3 Caricamento dei cestelli



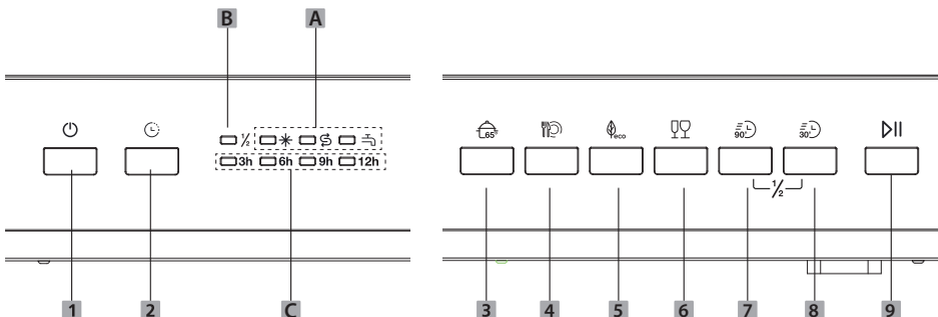
- 4 Riempimento del distributore



- 5 Selezione di un programma e gestione della lavastoviglie

5 UTILIZZO DELLA LAVASTOVIGLIE

5.1 PANNELLO DI CONTROLLO



Pulsanti

1) Accensione	Premere questo pulsante per accendere la lavastoviglie, il display si accende
2) Ritardo	Premere questo pulsante per aumentare il tempo di ritardo, dopo cui la lavastoviglie avvierà il programma. È possibile ritardare il lavaggio di 3, 6, 9 o 12 ore, l'indicatore corrispondente si accende.
Programmi	<p>3) Intensivo: Per stoviglie e pentole molto sporche e con residui di cibo incrostati.</p> <p>4) Universale: Per stoviglie e pentole poco sporche con pochi residui di cibo.</p> <p>5) ECO: Programma standard ideale per stoviglie e pentole poco o normalmente sporche. È il programma più efficiente per consumo d'acqua ed energia.</p> <p>6) Vetro: Per stoviglie e bicchieri sporchi.</p> <p>7) 90 min: Per carichi normalmente sporchi che necessitano di un lavaggio non troppo lungo.</p> <p>8) 30 min: Lavaggio rapido per stoviglie e bicchieri leggermente sporchi e che non necessitano di asciugatura.</p>
9) Avvio/pausa	Premere il pulsante per avviare il programma di lavaggio selezionato o mettere in pausa il programma di lavoro.

Schermo

<p>A) Indicatori di avvertimento</p>	<p>* Brillantante Se la spia è accesa significa che il livello di brillantante è basso e va ricaricato</p> <p>☞ Sale Se la spia è accesa significa che il livello del sale è basso e va ricaricato</p> <p>☞ Mancanza di alimentazione d'acqua Se la spia è accesa, significa che il rubinetto dell'acqua è chiuso.</p>
<p>B) Indicatore funzione Mezzo Carico</p>	<p>Premere contemporaneamente i pulsanti dei programmi 90 min e 30 min per attivare la funzione mezzo carico. Questa opzione permette di lavare una minore quantità di stoviglie risparmiando acqua ed energia. Può essere usata solo in combinazione con i programmi Intensivo, Universale, ECO, Vetro e 90 min. Quando la funzione viene attivata, l'indicatore corrispondente si accende.</p>
<p>C) Indicatori Funzione ritardo</p>	<p>A seconda del tempo di ritardo selezionato, gli indicatori 3h, 6h, 9h o 12h si accenderanno.</p>

5.2 ADDOLCITORE

L'acqua calcarea dura lascia residui di calcare sulle stoviglie e sulla vasca di lavaggio e può otturare parti dell'apparecchio.

Per ottenere buoni risultati di lavaggio, è possibile addolcire l'acqua con l'impianto addolcitore e con il sale per lavastoviglie.

Per evitare danni all'apparecchio, l'acqua con un grado di durezza superiore a 7 °dH deve essere addolcita.

L'addolcitore dell'acqua deve essere impostato manualmente, utilizzando il quadrante di durezza dell'acqua.

L'addolcitore dovrebbe essere regolato in base alla durezza dell'acqua nella vostra zona.

Il fornitore idrico locale può consigliarvi sulla durezza dell'acqua nella vostra zona.

5.3 REGOLAZIONE DEL CONSUMO DI SALE

La lavastoviglie è progettata per consentire la regolazione della quantità di sale consumata in base alla durezza dell'acqua utilizzata. Questo ha lo scopo di ottimizzare e personalizzare il livello di consumo di sale.

Si prega di seguire i passaggi seguenti per la regolazione del consumo di sale.

- 1) Chiudere la porta e accendere l'apparecchio.
- 2) Entro 60 secondi dopo il passo 1, premere qualsiasi pulsante Programma per più di 5 secondi per modificare le impostazioni dell'addolcitore dell'acqua.
- 3) Premere nuovamente un pulsante Programma per selezionare il set adeguato in base al proprio ambiente locale, le impostazioni cambieranno nella seguente sequenza: H1->H2->H3->H4->H5->H6
- 4) Per uscire dalla regolazione, premere il pulsante Accensione.

DUREZZA DELL'ACQUA				Livello addolcitore acqua	Cicli di programma all'esaurimento o del sale.	Consumo di sale (grammi / ciclo)
Tedesco °dH	Francese °fH	°Clarke britannico	Mmol / l			
0 - 5	0 - 9	0 - 6	0 - 0,94	H1	NO	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1,0 - 2,0	H2	10	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2,1 - 3,0	H3	5	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3,1 - 4,0	H4	3	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4,1 - 6,0	H5	2	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6,1 - 9,8	H6	1	60

$$1 \text{ °dH} = 1,25 \text{ °Clarke} = 1,78 \text{ °fH} = 0,178 \text{ mmol / l}$$

L'impostazione di fabbrica è H3.

Tutti i cicli con operazione di rigenerazione consumano 2,0 litri di acqua in più, il consumo di energia aumenta del 0,02 kWh e il programma si estende di 4 minuti.

A seconda del livello di addolcitore selezionato, le spie luminose dei programmi si accenderanno indicando il livello scelto:

H1: La spia del programma 30 min si accende.

H2: la spia del programma 90 min si accende.

H3: le spie dei programmi 30 min e 90 min si accendono.

H4: la spia del programma Vetro si accende.

H5: la spia dei programmi 30 min e Vetro si accendono.

H6: le spie dei programmi 90 min e Vetro si accendono.

NOTA

Se il modello acquistato non ha l'addolcitore dell'acqua, saltare questa nota.

La durezza dell'acqua varia da luogo a luogo. Se viene utilizzata acqua dura nella lavastoviglie, si formeranno depositi di calcare sui piatti e sugli utensili.

L'apparecchio è dotato di uno speciale addolcitore che utilizza un contenitore di sale specificatamente progettato per eliminare calcare e minerali dall'acqua. Fare riferimento alle indicazioni relative all'addolcitore nel manuale di istruzioni generali.

5.4 PREPARAZIONE E CARICAMENTO DEI PIATTI

È importante lavare in lavastoviglie solamente gli articoli per i quali è espressamente consentito il lavaggio in lavastoviglie. Nel caso di utensili particolari, sensibili al calore, utilizzare un programma in cui la temperatura è più bassa.

Per evitare ustioni e danni alle stoviglie, non togliere il vetro e le posate dalla lavastoviglie immediatamente dopo che il programma di lavaggio è terminato.

Di seguito una lista dei prodotti che non possono essere lavati in lavastoviglie,

- Posate con manici di legno, porcellana o madreperla.
- Articoli in plastica che non sono resistenti al calore.
- Posate più vecchie con parti incollate che non sono resistenti alla temperatura.
- Posate o piatti ammaccati.
- Articoli in peltro o bottaio.
- Cristallo.
- Articoli in acciaio soggetti a ruggine.
- Piatti di legno.
- Articoli realizzati con fibre sintetiche.

Si ricorda inoltre che:

- Alcuni tipi di bicchieri possono diventare opachi dopo un gran numero di lavaggi.
- Le parti in argento e alluminio tendono a scolorirsi durante il lavaggio.
- I motivi smaltati possono sbiadire se vengono lavati frequentemente.

Raccomandazioni per il caricamento della lavastoviglie:

È importante raschiare preventivamente grandi quantità di cibo avanzato e ammorbidire i resti di cibo incrostato nelle padelle.

Per migliori prestazioni della lavastoviglie, seguire queste linee guida di caricamento.

(Le caratteristiche e l'aspetto dei cesti, dei cestelli e posate possono variare in base al modello.)

Posizionare come segue gli oggetti nella lavastoviglie:

- Oggetti come tazze, bicchieri, pentole / padelle, ecc. rivolti verso il basso.
- Oggetti curvi, o quelli con rientranze, devono essere caricati di sbieco in modo che l'acqua possa scorrere.
- Tutti gli utensili devono essere impilati in modo sicuro e non devono ribaltarsi.
- Tutti gli utensili devono essere posizionati in modo che i braccetti di lavaggio possano ruotare liberamente durante il lavaggio.
- Caricare oggetti vuoti come tazze, bicchieri, padelle ecc. Con il lato di apertura verso il basso in modo che l'acqua non possa accumularsi all'interno del contenitore.
- Piatti e posate non devono giacere l'uno dentro l'altro o coprirsi l'un l'altro.
- Per evitare danni, i bicchieri non devono toccarsi l'un l'altro.
- Il cestello superiore è progettato per contenere stoviglie più delicate e leggere come bicchieri, tazzine da caffè e tazze da tè.
- I coltelli a lama lunga posizionati in verticale rappresentano un potenziale pericolo, evitare di posizionarli così!
- Posare oggetti lunghi e / o appuntiti come posate orizzontalmente nel cestello superiore.
- Si prega di non sovraccaricare la lavastoviglie. Questo è importante per ottenere buoni risultati di lavaggio e per un ragionevole consumo di energia.

NOTA

- **Gli oggetti molto piccoli non devono essere lavati in lavastoviglie poiché potrebbero facilmente cadere fuori dal cesto.**
- **Per evitare danni, aspettare almeno 15 minuti dal termine del programma di lavaggio, prima di prendere le stoviglie in vetro e le posate fuori dalla lavastoviglie.**

Rimuovere i piatti

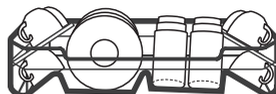
Per evitare che l'acqua goccioli dal cestello superiore a quello inferiore, si raccomanda di svuotare prima il cestello inferiore e poi quello superiore.

AVVISO

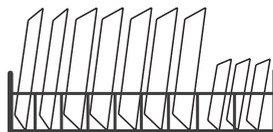
Gli oggetti saranno caldi! Per evitare danni, non togliere vetro e posate dalla lavastoviglie per circa 15 minuti dopo la fine del programma.

Caricamento del cestello superiore

Il cestello superiore è progettato per contenere stoviglie più delicate e leggere come bicchieri, tazze da caffè e da tè e piattini, piatti, piccole ciotole e pentole poco profonde (purché non siano troppo sporche). Posizionare i piatti e le pentole in modo che non vengano spostati dagli spruzzi d'acqua.

**Caricamento del cestello inferiore**

Si consiglia di collocare nel cestello inferiore gli oggetti di grandi dimensioni e quelli più difficili da pulire: pentole, padelle, coperchi, piatti da portata e ciotole, come mostrato nella figura sottostante.



È preferibile posizionare i piatti da portata e i coperchi ai lati dei cestelli per evitare di bloccare la rotazione del braccio irroratore superiore.

Il diametro massimo consigliato per i piatti posizionati davanti al distributore di detersivi è di 19 cm, questo per non ostacolare l'apertura.

Caricamento del cestello posate

Le posate devono essere collocate nel portaposate separatamente l'una dall'altra nelle posizioni appropriate, assicurandosi che non si sovrappongono una sopra all'altra per evitare risultati insoddisfacenti.

AVVISO



Fare attenzione che le posate non sporgano al di sotto del cesto.

Caricare sempre gli oggetti appuntiti con la punta rivolta verso il basso.

NOTA



Per un miglior risultato di lavaggio, si prega di fare riferimento alle indicazioni di caricamento presenti nella Parte I del presente manuale.

5.5 DETERSIVO E BRILLANTANTE

Utilizzare sempre e solo un detersivo specifico per lavastoviglie. Tenere il detersivo in luogo fresco e asciutto.

Riempire il dispenser solamente quando la lavastoviglie è stata già caricata ed è pronta per essere messa in funzione.

Il detersivo per lavastoviglie è corrosivo! Mantenere il detersivo fuori dalla portata dei bambini.

Alla fine del lavaggio, durante la funzione di risciacquo viene rilasciato il brillantante per evitare che l'acqua formi goccioline che possono macchiare e lasciare striature sulle stoviglie. Il brillantante migliora anche la funziona di asciugatura. Si ricorda che la lavastoviglie è progettata per l'uso di brillantanti liquidi.

AVVISO



Utilizzare solo brillantante di marca per lavastoviglie. Non riempire mai il distributore del brillantante con qualsiasi altra sostanza (ad es. detersivo per lavastoviglie, detersivo liquido): ciò danneggerebbe l'apparecchio.

Quando rabboccare il brillantante

La regolarità con cui il dosatore deve essere riempito dipende dai cicli di lavaggio effettuati e dal dosaggio del brillantante.

L'indicatore di brillantante (*) si accende quando questo è in esaurimento.

Non riempire eccessivamente l'erogatore del brillantante.

Si può anche stimare la quantità di brillantante rimasto dal colore dell'indicatore di livello posizionato vicino al cappuccio. Quando il dosatore è pieno, l'indicatore sarà interamente colorato di nero. La pienezza del nero diminuisce man mano che il dosatore si svuota, come mostrato nelle seguenti figure:

● Pieno ● Pieno a 3/4 ● Mezzo pieno ● Pieno a 1/4 ○ Vuoto

Si consiglia di non far abbassare il livello del brillantante al di sotto di 1/4.

Detersivo

Gli ingredienti chimici che compongono il detersivo sono necessari per rimuovere lo sporco dalla lavastoviglie. La maggior parte dei detersivi specifici in commercio sono adatti a questo scopo.

AVVISO

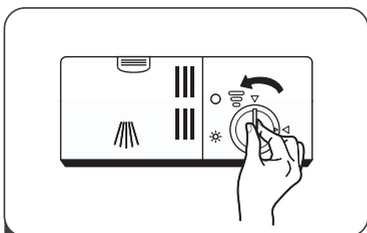


- Usare solo detersivi specifici per lavastoviglie. Mantenere il detersivo fresco e asciutto. Non mettere il detersivo in polvere nel distributore fino a quando non si è pronti al lavaggio.

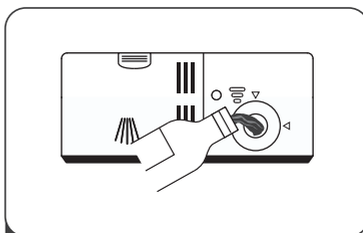


Il detersivo per lavastoviglie è corrosivo! Tenere il detersivo per lavastoviglie fuori dalla portata dei bambini.

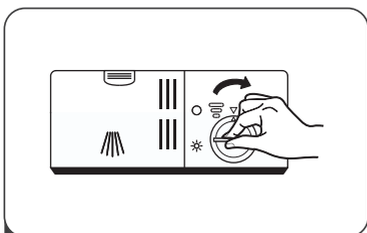
5.6 RIEMPIRE IL SERBATOIO DEL BRILLANTANTE



1 Rimuovere il tappo del serbatoio di brillantante ruotandolo in senso antiorario.



2 Versare il brillantante nel dosatore, facendo attenzione a non riempirlo troppo.



3 Chiudere il tappo ruotandolo in senso orario.

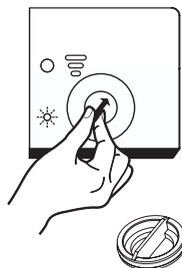
NOTA



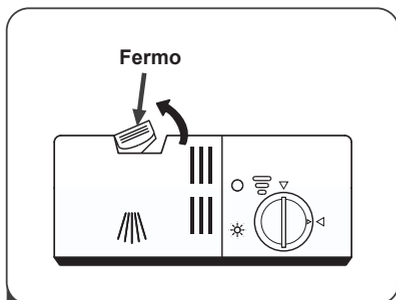
Pulire qualsiasi sversamento di brillantante con un panno assorbente per evitare formazione di un'eccessiva schiuma durante il lavaggio successivo.

5.7 REGOLAZIONE DEL DOSAGGIO DI BRILLANTANTE

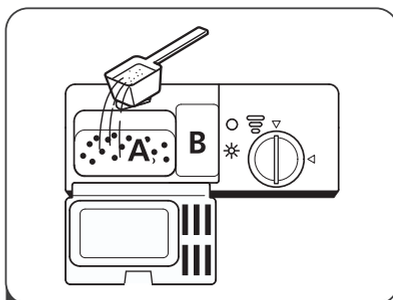
Rimuovere il tappo del serbatoio del brillantante e ruotare la manopola del brillantante sui numeri disponibili. Più alto sarà il numero, più brillantante verrà usato dalla lavastoviglie. Se i piatti non si asciugano correttamente o presentano macchie, spostare la manopola sul numero successivo più alto fino a che i piatti non presentano più macchie. Se i piatti presentano macchie biancastre e appiccicose, significa che si sta usando troppo brillantante: spostare quindi la manopola su un numero più basso.



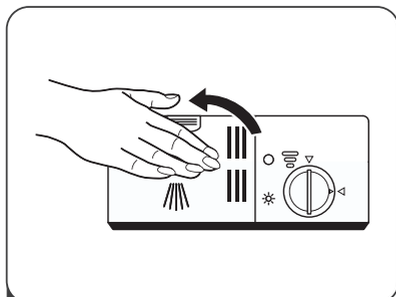
5.8 RIEMPIMENTO DEL DISTRIBUTORE DI DETERSIVO



- 1** Aprire il tappo premendo il fermo di rilascio.



- 2** Aggiungere detersivo nella cavità più grande (A) per il ciclo di lavaggio principale. Per un migliore risultato di pulizia, specialmente con stoviglie molto sporche, versate una piccola quantità di detersivo nella cavità più piccola (B). Il detersivo aggiuntivo si attiverà durante la fase di prelavaggio.



- 3** Chiudere lo sportello premendolo finché non si blocca in posizione.

NOTA



- La quantità di detersivo necessaria è funzione della qualità dell'acqua.
- Si prega di osservare le raccomandazioni del produttore sulla confezione del detersivo utilizzato.

6 PROGRAMMAZIONE DELLA LAVASTOVIGLIE

6.1 TABELLA CICLI LAVAGGIO

La seguente tabella mostra i migliori programmi da utilizzare a seconda dello sporco delle stoviglie e quanto detersivo è necessario usare.

(●) Significa: necessità di rabboccare il brillantante.

Programma	Descrizione del ciclo	Detersivo Pre/Main(g)	Tempo di esecuzione (min)	Energia (Kwh)	Acqua (L)	Brillantante
 Intensivo	Prelavaggio (50 °C) Lavaggio (65 °C) Brillantante Brillantante Risciacquo (65 °C) Asciugatura	$\frac{4/16}{1 \text{ o } 2 \text{ pezzi}}$	205	1,621	17,8	●
 Universale	Prelavaggio (45°C) Lavaggio (55°C) Brillantante Risciacquo (65 °C) Asciugatura	$\frac{4/16}{1 \text{ o } 2 \text{ pezzi}}$	175	1,302	14,2	●
 Eco	Prelavaggio Lavaggio (45°C) Risciacquo (60°C) Asciugatura	$\frac{4/16}{1 \text{ o } 2 \text{ pezzi}}$	230	0,923	11,0	●
 Vetro	Prelavaggio Lavaggio (50°C) Brillantante Risciacquo (65°C) Asciugatura	$\frac{4/16}{1 \text{ pezzo}}$	120	1,100	14,2	●
 90°	Lavaggio (60°C) Risciacquo Brillantante (65°C) Asciugatura	$\frac{20}{1 \text{ pezzo}}$	90	1,350	11,5	●
 30°	Lavaggio (50°C) Risciacquo Risciacquo (45°C)	$\frac{20}{1 \text{ o } 2 \text{ pezzi}}$	30	0,751	11,2	○

NOTA



EN 60436: Questo programma è il ciclo di prova. Le informazioni per il test di compatibilità sono in accordo con la norma EN 60436.

- 1) Il programma eco è adeguato per il lavaggio di stoviglie normalmente sporche: per questo uso è il programma più efficiente in termini di consumo di acqua ed energia combinato, ed è utilizzato per valutare la conformità alla legislazione UE in materia di ecodesign.
- 2) Caricare la lavastoviglie fino alla capacità indicata dal fabbricante, nel paragrafo “Specifiche Tecniche”, contribuisce al risparmio di energia e acqua; seguire le indicazioni di questo manuale su come caricare le stoviglie in modo corretto consente altresì un ulteriore risparmio energetico.
- 3) Il prelavaggio manuale delle stoviglie comporta un aumento del consumo di acqua e di energia e non è raccomandato.
- 4) Il lavaggio di stoviglie in una lavastoviglie domestica solitamente consuma meno energia e acqua nella fase di uso rispetto al lavaggio manuale quando la lavastoviglie viene usata seguendo le istruzioni del produttore.
- 5) La tabella programmi in questo paragrafo riporta i valori di durata del programma, consumo di acqua ed energia per tutti i programmi che offrono un ciclo.
- 6) I valori indicati per programmi diversi dal programma eco sono soltanto indicativi: la durata del programma può cambiare in base alla quantità di piatti, alla temperatura dell’acqua, alla temperatura ambiente e alle funzioni aggiuntive selezionate.
- 7) Leggendo il codice QR sull’etichetta energetica è possibile consultare il database del prodotto, indicante le informazioni relative al modello.
- 8) Se il modello presenta un sensore di turbidimetria, il programma auto sostituisce il programma intensivo.
- 9) Utilizzare il detersivo in polvere soltanto per programmi brevi.
- 10) I programmi brevi non comprendono la fase di asciugatura.
- 11) Per facilitare l’asciugatura, consigliamo di aprire leggermente lo sportello una volta terminato il ciclo.

6.2 AVVIO DI UN CICLO DI LAVAGGIO

- 1) Estrarre il cesto inferiore e superiore, caricare i piatti e spingere il cesto all'interno della lavastoviglie. Si raccomanda di caricare prima il cestello inferiore, poi quello superiore.
- 2) Versare il detersivo.
- 3) Assicurarsi che l'alimentazione dell'acqua sia attivata e la pressione adeguata.
- 4) Chiudere la porta e premere il pulsante d'accensione per accendere la macchina.
- 5) Scegliere un programma. La luce del programma selezionato si illuminerà, quindi premere il pulsante Avvio/Pausa, affinché la lavastoviglie inizi il suo ciclo.

6.3 CAMBIARE PROGRAMMA DURANTE IL LAVAGGIO

Un ciclo di lavaggio può essere cambiato solo se è in funzione da un breve periodo di tempo altrimenti, il detersivo potrebbe essere già stato rilasciato e la lavastoviglie potrebbe aver già drenato l'acqua di lavaggio. In tal caso, la lavastoviglie deve essere riavviata e il distributore di detersivo deve essere ricaricato. Per riavviare la lavastoviglie, seguire le istruzioni seguenti:

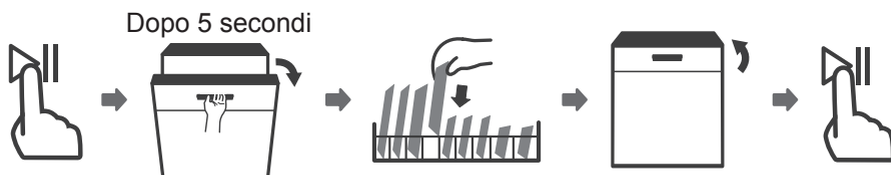
- 1) Aprire leggermente la porta della lavastoviglie e aspettare che i bracci irroratori smettano di funzionare. Dopodiché, aprire completamente la porta.
- 2) Premere qualsiasi pulsante Programma per più di 3 secondi per entrare nella selezione dei programmi.
- 3) Selezionare il programma desiderato.
- 4) Premere il pulsante Avvio/Pausa



6.4 HAI DIMENTICATO DI AGGIUNGERE UN PIATTO?

Un piatto dimenticato può essere aggiunto in qualsiasi momento prima dell'apertura del distributore di detersivo. In tal caso, seguire le istruzioni seguenti:

- 1) Premere il pulsante Avvio/Pausa per sospendere il lavaggio.
- 2) Attendere che i bracci irroratori smettano di funzionare e poi aprire la porta.
- 3) Aggiungere i piatti dimenticati.
- 4) Chiudere la porta.
- 5) Premere il pulsante Avvio/Pausa, dopo 10 secondi la lavastoviglie si avvia.



AVVISO



È pericoloso aprire la porta a metà ciclo, poiché il vapore caldo può scottare.

7 CODICI DI ERRORE

In caso di malfunzionamento, la lavastoviglie mostrerà i codici di errore per identificarli:

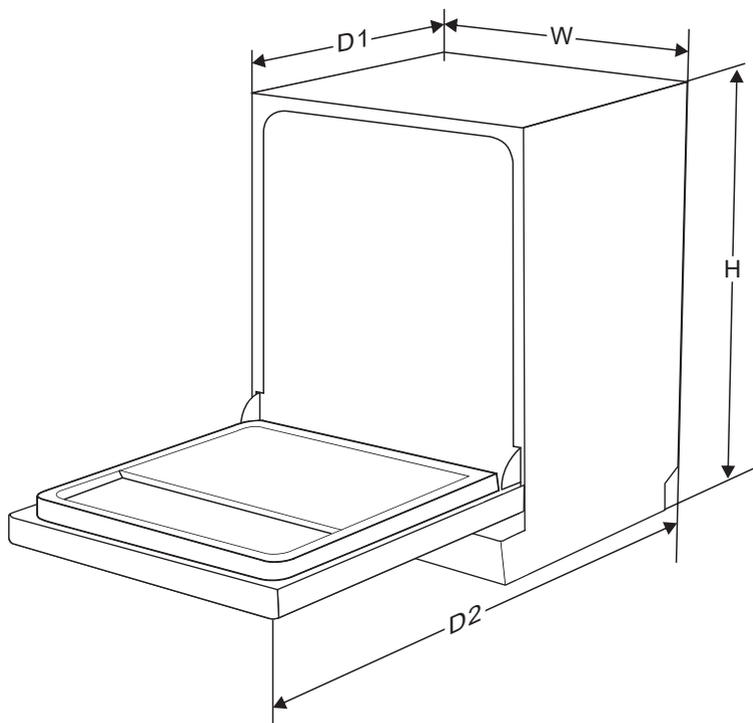
Codici	Significati	Possibili cause
E1	Tempo di ingresso più lungo.	I rubinetti non sono aperti, o l'ingresso dell'acqua è limitato, o la pressione dell'acqua è troppo bassa.
E3	Non raggiunge la temperatura richiesta.	Malfunzionamento dell'elemento riscaldante.
E4	Trabocco	Presenza di perdite.
Ed	Guasto della comunicazione tra PCB principale con PCB display.	Problemi al circuito di comunicazione o ad una scheda.

AVVISO



- **Se si verifica una fuoriuscita, disattivare l'alimentazione idrica principale prima di chiamare il servizio clienti.**
- **Se c'è acqua all'interno della lavastoviglie a causa di un riempimento eccessivo o di una piccola perdita, l'acqua deve essere rimossa prima di riavviare la lavastoviglie.**

8 INFORMAZIONI TECNICHE



Altezza (H)	845 mm
Larghezza (W)	598 mm
Profondità (D1)	610 mm (con la porta chiusa)
Profondità (D2)	1175 mm (con la porta aperta 90°)

Scheda informativa sul prodotto(EN 60436)

Nome o marchio del fornitore: HYUNDAI

Identificatore di modello: DVHN12E5W

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore
Capienza stimata (°) (ps)	12	Dimensioni in cm	Altezza 85
			Larghezza 60
			Profondità 60,0
EEl (°)	55,9	Classe di efficienza energetica (°)	E(°)
Indice di prestazione di pulizia (°)	1,125	Indice di prestazione di secchezza (°)	1,065
Consumo di energetico in kWh [per ciclo], basato sul programma eco che utilizza il riempimento con acqua fredda. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.	0,923	Consumo di acqua in litri [per ciclo], basato sul programma eco. Il consumo effettivo di acqua dipenderà dal modo in cui viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	11,0
Durata del programma (°) (h:min)	3:50	Tipo	Libera installazione
Emissioni acustiche aeree (°) (dB(A) re 1 pW)	49	Classe di emissione acustica acustica (a)	C(°)
Modalità disattivata (W)	N/D	Modalità standby (W)	0,49
Partenza ritardata (W) (se applicabile)	1,00	Standby in rete (W) (se applicabile)	N/D

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore (°):

Ulteriori informazioni:

Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui al punto 6 dell'allegato II del regolamento (UE) 2019/2022 della Commissione (¹) (²):

(°) per il programma eco.

(²) le modifiche apportate a tali voci non sono considerate pertinenti ai fini dell'articolo 4, paragrafo 4, del regolamento (UE) 2017/1369.

(°) se la base di dati del prodotto genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella, il fornitore non inserisce tali dati.

(¹) Regolamento (UE) 2019/2022 della Commissione, del 1o ottobre 2019, che stabilisce i requisiti di progettazione eco per le lavastoviglie domestiche ai sensi della direttiva 2009/125/CE del 1275/2008 della Commissione e che abroga il regolamento (UE) n. 1016/2010 della Commissione (cfr. pag. 267 della presente Gazzetta ufficiale).

A causa della continua evoluzione tecnologica dei prodotti, i dati contenuti nel presente manuale possono subire lievi variazioni senza obbligo di preavviso da parte del Produttore.

Per informazioni contattare:

EUROCOM DLE S.p.A.

Via Egadi, 7 – 20144 Milano (Mi)

Email: info@hyundai-electronics.it

Sito Web: www.hyundai-electronics.it

Importato da PLANET CE S.r.l. Via Ca' dell'Orbo Nord 22, 40055 Castenaso (BO),
distribuito da EUROCOM D.L.E. S.p.A. Via Egadi 7, 20144 Milano (MI)

su licenza di HYUNDAI Corporation Holdings, Korea

Consegna disponibile solo in Italia, San Marino e Città del Vaticano.

I centri Assistenza sono situati in Italia.