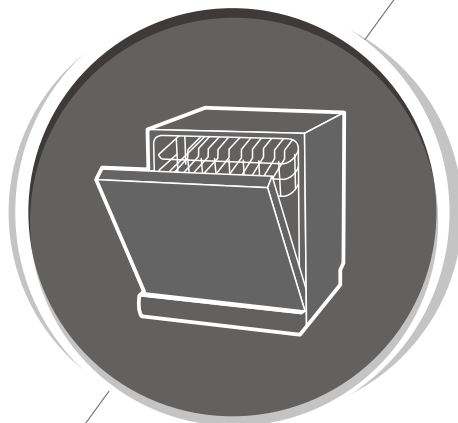


**PremierTech®**



# **Lavastoviglie**

## **Manuale di istruzioni**

**PART II: Versione Speciale**

**PTLS6**

**PTLS6S**

Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di usare la lavastoviglie e di conservarlo per riferimenti futuri

# CONTENUTI

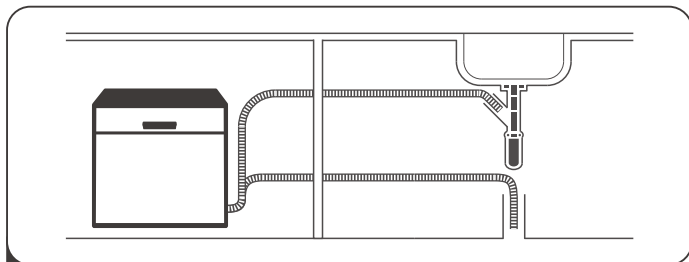
01	4	<b>USO DELLA LAVASTOVIGLIE</b>
	4	Pannello di Controllo
	7	Addolcitore d'Acqua
	8	Preparazione e caricamento dei piatti
	11	Funzione del Brillantante e del Detersivo
	12	Riempimento del Serbatoio del Brillantante
	13	Riempimento del Dispenser del Detersivo
02	14	<b>PROGRAMMAZIONE DELLA LAVASTOVIGLIE</b>
	14	Tabella dei Cicli di Lavaggio
	17	Avvio di un ciclo di lavaggio
	17	Modifica del Programma a Metà Ciclo
	18	Dimenticato di Aggiungere un Piatto?
03	19	<b>CODICI DI ERRORE</b>
04	20	<b>INFORMAZIONI TECNICHE</b>

## **NOTA:**

- Se non riesci a risolvere i problemi da solo, chiedi aiuto a un tecnico professionista
- Il produttore, seguendo una politica di costante sviluppo e aggiornamento del prodotto, può apportare modifiche senza preavviso.
- In caso di smarrimento o di una versione obsoleta, è possibile ricevere un nuovo manuale utente dal produttore o dal fornitore responsabile.

# GUIDA RAPIDA PER L'UTENTE

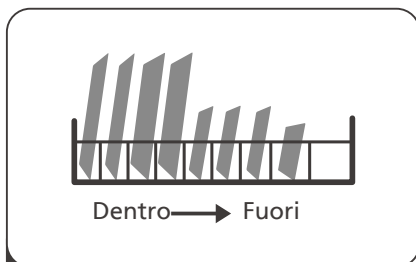
Si prega di leggere il contenuto corrispondente sul manuale di istruzioni per la procedura operativa dettagliata.



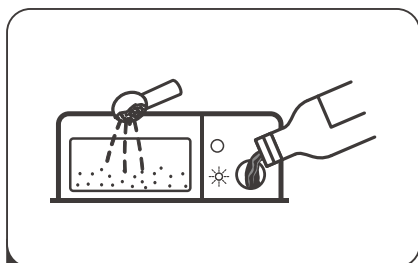
- 1** Installa la lavastoviglie  
(Si prega di controllare la sezione 5 "ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE " della PART I : Versione Generica)



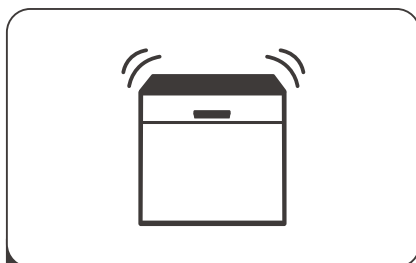
- 2** Rimuovi i residui più grossi dalle stoviglie



- 3** Carica il cestello



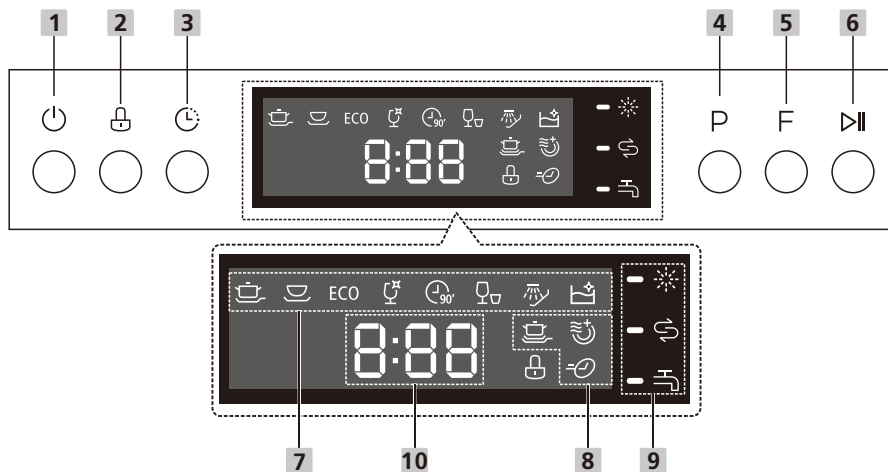
- 4** Riempi il dispenser



- 5** Seleziona un programma e fai partire la lavastoviglie

# USO DELLA LAVASTOVIGLIE

## Pannello di Controllo










### Operazione (Tasto)







<b>1 Accensione</b>	Premi questo pulsante per accendere la lavastoviglie, lo schermo si illumina.
<b>2 Blocco per bambini</b>	Questa opzione consente di bloccare i pulsanti sul pannello di controllo - tranne il pulsante di accensione - in modo che i bambini non possano avviare accidentalmente la lavastoviglie premendo i pulsanti sul pannello. Quando si preme questo pulsante, l'indicatore corrispondente si accende.
<b>3 Ritardo</b>	Premi questo pulsante per impostare la partenza ritardata. Puoi ritardare l'inizio del lavaggio fino a 24 ore. Premendo una volta su questo tasto si ritarda l'inizio del lavaggio di un'ora.
<b>4 Programma</b>	Premere questo pulsante per selezionare il programma di lavaggio appropriato, l'indicatore del programma selezionato si accenderà.
<b>5 Funzione</b>	Premere il pulsante per selezionare una funzione, l'indicatore corrispondente si accenderà.

<b>6 Start/Pausa</b>	Per avviare il programma di lavaggio selezionato o metterlo in pausa quando la lavastoviglie è in funzione.
----------------------	---

## Display

<b>7 Indicatore di programmi</b>	 <b>Intensive</b> Per le stoviglie e pentole molto sporche, padelle, piatti ecc. sporchi di cibo essiccato.
	 <b>Universal</b> Per carichi di sporco normale, come pentole, piatti, bicchieri, e padelle poco sporche.
	<b>ECO ECO</b> Questo è un programma standard, è adatto a pulire stoviglie con sporco normale ed è il programma più efficiente in termini di consumo combinato di energia e acqua per quel tipo di stoviglie.
	 <b>Glass</b> Per stoviglie e bicchieri poco sporchi.
	 <b>90 Min</b> Per carichi di sporco normale che necessitano di un lavaggio rapido.
	 <b>Rapid</b> Un lavaggio più breve per carichi leggermente sporchi che non necessitano di asciugatura.
	 <b>Soak</b> Per risciacquare i piatti che prevedi di lavare più tardi nella giornata.
	 <b>Self-cleaning</b> Questo programma fornisce una pulizia efficace della lavastoviglie stessa.

## Display

<b>8</b> Indicatore di funzione	<p> <b>Power Wash</b> Se vuoi lavare piatti molto sporchi e difficili da pulire, per favore seleziona questa funzione.</p> <p> <b>Extra Drying</b> Se vuoi asciugare i tuoi piatti in maniera più uniforme, per favore seleziona questa funzione.</p> <p> <b>Express</b> Riduce il tempo del programma.</p>
<b>9</b> Indicatore di Avviso	<p> <b>Rinse Aid</b> Se l'indicatore "☼" è acceso significa che il brillantante è in esaurimento e necessita di una ricarica.</p> <p> <b>Salt</b> Se l'indicatore "☼" è acceso significa che il sale per lavastoviglie è in esaurimento e necessita di una ricarica.</p> <p> <b>Water Faucet</b> Se l'indicatore "☼" è acceso significa che il rubinetto dell'acqua è chiuso.</p>
<b>10</b> Schermo	Per mostrare il tempo rimanente e quanto la programmazione viene ritardata, i codici di errore, ecc.

# Addolcitore d'Acqua

L'addolcitore dell'acqua deve essere impostato manualmente, utilizzando la manopola della durezza dell'acqua. L'addolcitore d'acqua è progettato per rimuovere dall'acqua minerali e sali che avrebbero un effetto dannoso o negativo sul funzionamento dell'apparecchio. Più minerali ci sono, più dura è l'acqua. L'addolcitore deve essere regolato in base alla durezza dell'acqua nella tua zona. La tua autorità idrica locale può consigliarti sulla durezza dell'acqua nella tua zona.

## Regolare il Consumo del Sale

La lavastoviglie è predisposta 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.

Per favore segui i seguenti passaggi per la regolazione del consumo di sale

1. Accendere l'apparecchio;
2. Premere il pulsante Program per più di 5 secondi per avviare l'impostazione di addolcitore dell'acqua entro 60 secondi dall'accensione dell'apparecchio;
3. Premere il pulsante Program per selezionare l'impostazione appropriata in base all'ambiente locale, le impostazioni cambieranno nella sequenza seguente: H1->H2->H3->H4->H5->H6;
4. Non effettuare alcuna operazione per cinque secondi o premere il pulsante di accensione per settare il modello di configurazione, le impostazioni verranno memorizzate dal programma

DUREZZA DELL'ACQUA		Impostazioni su	Il display digitale mostra
°dH <sup>1)</sup>	Mmol/l <sup>2)</sup>	Addolcitore d'acqua	
0 - 5	0 - 0.9	1	H1
6 - 11	1.0 - 2.0	2	H2
12 - 17	2.1 - 3.0	3	H3
18 - 22	3.1 - 4.0	4 *	H4
23 - 34	4.1 - 6.1	5	H5
35 - 45	6.2 - 8.0	6	H6

1) Grado di misurazione tedesco della durezza dell'acqua.

2) millimolare, unità internazionale per la durezza dell'acqua.

\* Impostazioni di fabbrica



**Si prega di controllare la sezione 3 "Caricamento del sale nell'addolcitore" della PARTE I : Versione Generica, se la lavastoviglie ha bisogno di sale**

## **NOTA:**

**Se il tuo modello non dispone dell'addolcitore d'acqua, puoi saltare questa sezione. Addolcitore d'acqua**

La durezza dell'acqua varia da luogo a luogo. Se viene usata acqua dura nella lavastoviglie, si formano depositi sulle stoviglie e sugli utensili.

L'apparecchio è dotato di uno speciale addolcitore che utilizza un contenitore del sale appositamente studiato per eliminare dall'acqua calcare e minerali

## **Preparazione e Caricamento dei Piatti**

- Considera l'acquisto di utensili identificati come lavabili in lavastoviglie
- Per articoli particolari, selezionare un programma con la temperatura più bassa possibile.
- Per evitare danni, non togliere bicchieri e posate dalla lavastoviglie subito dopo la fine del programma.

### **Per lavare le seguenti posate/stoviglie**

#### **Non sono adatti**

- Posate con manici in legno, porcellana cinese o madreperla
- Articoli in plastica non resistenti al calore
- Posate vecchie con parti incollate non resistenti alle alte temperature
- Posate o piatti incollati
- Oggetti in peltro o rame
- Bicchieri di cristallo
- Articoli in acciaio soggetti ad arrugginimento
- Vassoi in legno
- Articoli in fibre sintetiche

#### **Sono limitatamente adatti**

- Alcuni tipi di bicchieri che possono diventare opachi dopo parecchi lavaggi
- Le parti in argento e alluminio che tendono a scolorirsi durante il lavaggio
- Fantasie smaltate che possono sbiadire se lavate in lavatrice frequentemente



## Consigli per caricare la lavastoviglie

Raschia via eventuali grandi quantità di cibo avanzato. Ammorbidisci i resti di cibo bruciato nelle pentole. Non è necessario risciacquare le stoviglie sotto l'acqua corrente. Per le migliori prestazioni della lavastoviglie, seguire queste linee guida per il caricamento.

**(Le caratteristiche e l'aspetto dei cesti e dei cestini delle posate possono variare da quelli presenti nel tuo modello.)**

Posiziona gli oggetti nella lavastoviglie nel modo seguente:

- Oggetti come tazze, bicchieri, pentole/padelle, ecc. devono essere caricati rivolti verso il basso.
  - Gli articoli curvi o con rientranze devono essere caricati obliquamente in modo che l'acqua possa defluire.
  - Tutti gli utensili devono essere impilati in modo sicuro e non devono potersi ribaltare.
  - Tutti gli utensili devono essere posizionati in modo che i bracci irroratori possano ruotare liberamente durante il lavaggio.
  - Caricare oggetti cavi come tazze, bicchieri, padelle ecc. con l'apertura rivolta verso il basso in modo che l'acqua non possa raccogliersi nel contenitore o sulla loro base.
  - I piatti e le posate non devono giacere l'uno dentro l'altro o coprirsi a vicenda.
  - Per evitare danni, i bicchieri non devono toccarsi gli uni con gli altri.
  - Il cestello superiore è studiato per contenere stoviglie più delicate e leggere come bicchieri, tazze da caffè e tè.
  - I coltelli a lama lunga conservati in posizione verticale rappresentano un potenziale pericolo!
  - Le posate lunghe e/o affilate, come i coltelli da taglio, devono essere posizionati orizzontalmente nel cestello superiore.
- ☀ Si prega di non sovraccaricare la lavastoviglie. Questo è importante per ottenere buoni risultati e un ragionevole consumo di energia.

**NOTA:** Oggetti molto piccoli non devono essere lavati in lavastoviglie perché potrebbero facilmente cadere dal cestello.

### **ATTENZIONE**

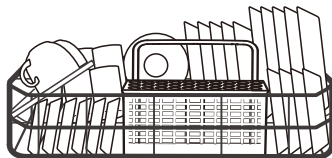


**Gli articoli saranno caldi!** Per evitare danni, non togliere bicchieri e posate dalla lavastoviglie per circa 15 minuti dopo la fine del programma.

## Caricamento del cestello

Non tutte le stoviglie devono essere posizionate a faccia in su, al fine di migliorare l'area di pulizia e le prestazioni di lavaggio, si consiglia di posizionare il lato sporco verso l'erogatore.

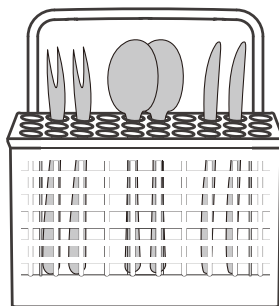
Si prega di non lasciare che le stoviglie fuoriescano dal fondo del cestello per essere sicuri di non bloccare il movimento del braccio irroratore. Il diametro massimo consigliato per i piatti davanti al dispenser del detersivo è di 19 cm, per non ostacolare l'apertura.



## Caricamento del cestello delle posate

Per la sicurezza personale e una pulizia di alta qualità, posizionare le posate nel cestello assicurandosi che:

- Non si sovrappongano.
- Le posate siano posizionate con i manici in basso.
- I coltelli e altri utensili potenzialmente pericolosi siano posizionati con i manici in alto.



### ⚠ ATTENZIONE



Non lasciare che alcun oggetto fuoriesca dal fondo.

Caricare sempre gli utensili affilati con la punta rivolta verso il basso!



Per un migliore effetto di lavaggio caricare i cestelli facendo riferimento alle opzioni di caricamento standard nell'ultima sezione della PARTE I : Versione Generica

## Funzione del Brillantante e del Detersivo

Il brillantante viene rilasciato durante il risciacquo finale per evitare che l'acqua formi goccioline sulle stoviglie, le quali potrebbero lasciare macchie e aloni. Migliora anche l'asciugatura permettendo all'acqua di scivolare via dalle stoviglie. La lavastoviglie è progettata per utilizzare brillantanti liquidi.

### ⚠ ATTENZIONE

Utilizzare solo brillantanti appositi per lavastoviglie. Non riempire mai il contenitore del brillantante con altre sostanze (es. Detergente per lavastoviglie, detergente liquido). Ciò danneggerebbe l'apparecchio.

### Quando riempire il dispenser del brillantante

A meno che la spia del brillantante (☼) sul pannello di controllo sia accesa, puoi sempre stimarne la quantità dal colore dell'indicatore di livello ottico situato accanto al tappo. Quando il contenitore del brillantante è pieno, la spia sarà completamente scura. La dimensione del punto scuro diminuisce al diminuire del brillantante. Non lasciare mai che il livello del brillantante sia inferiore a 1/4 del totale.

Man mano che il brillantante diminuisce, la dimensione del punto scuro sull'indicatore del livello del brillantante cambia, come illustrato di seguito.

● Pieno    ● 3/4 pieno    ● 1/2 pieno    ● 1/4 pieno    ○ Vuoto

### Funzione del detersivo

Gli ingredienti chimici che compongono il detergente sono necessari per rimuovere, distruggere e disperdere tutto lo sporco dalla lavastoviglie. La maggior parte dei detersivi in commercio sono adatti a questo scopo.

### ⚠ ATTENZIONE

- Uso corretto del detersivo

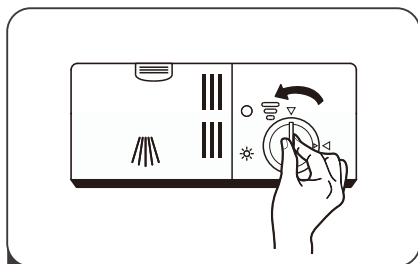
Utilizzare solo detersivi specifici per lavastoviglie. Conserva il detersivo in un luogo fresco e asciutto.

Non mettere il detersivo in polvere nel dispenser finché non sei pronto per effettuare il lavaggio.

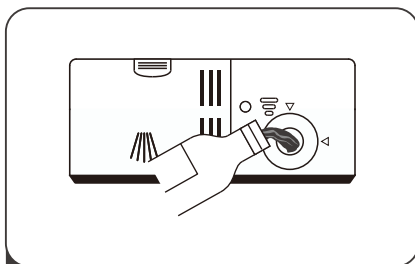


**Il detersivo per lavastoviglie è corrosivo! Tenere il detersivo per lavastoviglie fuori dalla portata dei bambini..**

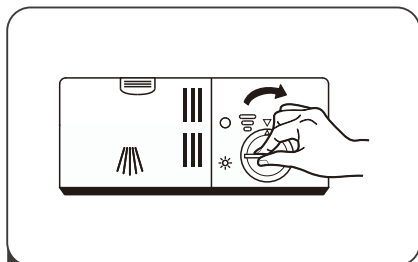
# Riempimento del Serbatoio Brillante



- 1 Rimuovere il tappo del serbatoio del brillante ruotandolo in senso antiorario



- 2 Versare con cautela il brillante nella sua vaschetta, evitando che trabocchi

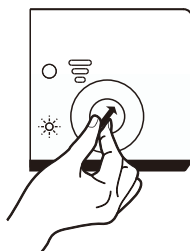


- 3 Chiudere il tappo del serbatoio del brillante ruotandolo in senso orario.

## NOTA:

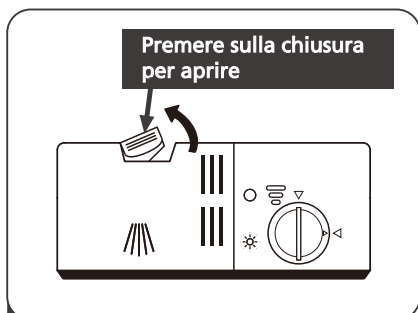
Pulire l'eventuale brillante fuoriuscito con un panno assorbente per evitare un'eccessiva formazione di schiuma durante il lavaggio successivo.

## Regolazione del serbatoio del brillante

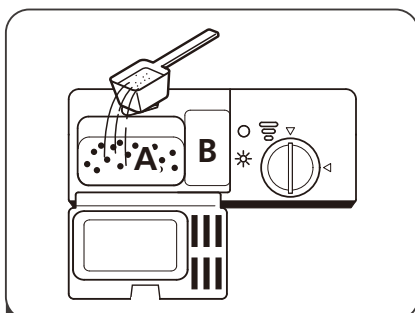


Ruotare la manopola dell'indicatore del brillante su un numero. Maggiore è il numero, maggiore è il brillante utilizzato dalla lavastoviglie. Riducilo se sono presenti macchie biancastre appiccicose sui piatti o una pellicola bluastra sui bicchieri o sulle lame dei coltelli.

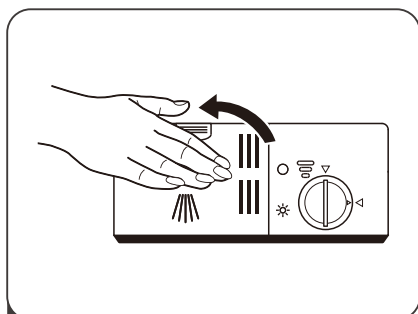
# Riempimento del Dispenser Detersivo



- 1 Premere il fermo di rilascio sul dispenser del detersivo per aprire il coperchio.



- 2 Aggiungere il detersivo nella cavità più grande (A) per il lavaggio principale. Per carichi di lavaggio più sporchi aggiungere anche un po' di detersivo nella cavità più piccola (B) per il pre-lavaggio.



- 3 Chiudere il coperchio e premerlo finché non si blocca in posizione.

## 🔦 **NOTA:**







- Tieni presente che, a seconda dello sporco dell'acqua, l'impostazione potrebbe essere diversa. Attenersi alle raccomandazioni del produttore riportate sulla confezione del detersivo.


# PROGRAMMAZIONE DELLA LAVASTOVIGLIE

## Tabella dei Cicli di Lavaggio

La tabella seguente mostra quali sono i migliori programmi in base ai livelli di cibo residuo sulle stoviglie e a quanto detersivo è necessario. Mostra anche varie informazioni sui programmi.

(●) Significa: necessità di risciacquo nel dispenser del brillantante.

Programma	Descrizione Del Ciclo	Detersivo Pre/Principale	Tempo (min) Esecuzione	Energia (Kwh)	Acqua (L)	Brillantante
 <b>Intensive</b>	Pre-lavaggio(50°C)					
	Lavaggio(70°C)					
	Risciacquo	3/15g	140	1.2	9.6	●
	Risciacquo(70°C)					
	Asciugatura					
 <b>Universal</b>	Pre-lavaggio					
	Lavaggio(60°C)					
	Risciacquo	3/15g	120	1.05	7.7	●
	Risciacquo(70°C)					
<b>ECO</b> <small>(*EN50242)</small>	Pre-lavaggio					
	Lavaggio(45°C)					
	Risciacquo(65°C)	18g	230	0.609	6.5	●
	Asciugatura					
 <b>Glass</b>	Lavaggio(45°C)					
	Risciacquo					
	Risciacquo(60°C)	18g	75	0.65	5.8	●
	Asciugatura					
 <b>90 Min</b>	Lavaggio(65°C)					
	Risciacquo					
	Risciacquo	18g	90	1.1	6.6	●
	Risciacquo(70°C)					
 <b>Rapid</b>	Lavaggio(40°C)					
	Risciacquo	15g	30	0.5	5.8	○
	Risciacquo					
 <b>Soak</b>	Pre-lavaggio	/	15	0.020	2.0	○

Programma	Descrizione Del Ciclo	Detergente Pre/Principale	Tempo(min) di Esecuzione	Energia (Kwh)	Acqua (L)	Brillantante
 Self-cleaning	Lavaggio(70°C) Risciacquo Risciacquo(65°C) Asciugatura	18g	80	0.700	5.6	●




## NOTA:





ECO Questo programma è il ciclo di prova. Le informazioni per il test di comparabilità (\*EN50242) conformemente alla EN50242.

## Tabella dei Cicli di Lavaggio

La tabella seguente mostra quali sono i migliori programmi in base ai livelli di cibo residuo sulle stoviglie e quanto detergente è necessario. Mostra anche varie informazioni sui programmi.

(●) Significa: necessità di risciacquo nel dispenser del brillantante.

Programma	Descrizione Del Ciclo	Detergente Pre/Principale	Tempo(min) di Esecuzione	Energia (Kwh)	Acqua (L)	Brillantante
 Intensive	Pre-lavaggio(50°C) Lavaggio(70°C) Risciacquo Risciacquo Risciacquo(70°C) Asciugatura	4/10g	140	1.2	9.6	●
 Universal	Pre-lavaggio Lavaggio(60°C) Risciacquo Risciacquo(70°C) Asciugatura	4/10g	120	1.05	7.7	●
<b>ECO</b> (*EN60436)	Pre-lavaggio Lavaggio(45°C) Risciacquo(65°C) Asciugatura	14g	230	0.613	6.5	●
 Glass	Lavaggio(45°C) Risciacquo Risciacquo(60°C) Asciugatura	14g	75	0.65	5.8	●

Programma	Descrizione Del Ciclo	Detergente Pre/Principale	Tempo(min) di Esecuzione	Energia (Kwh)	Acqua (L)	Brillante
 90 Min	Lavaggio(65°C) Risciacquo Risciacquo Risciacquo(70°C) Asciugatura	14g	90	1.1	6.6	●
 Rapid	Lavaggio(40°C) Risciacquo Risciacquo	12g	30	0.5	5.8	○
 Soak	Pre-lavaggio		15	0.020	2.0	○
 Self-cleaning	Lavaggio(70°C) Risciacquo Risciacquo(65°C) Asciugatura	14g	80	0.700	5.6	●

## NOTE:

ECO Questo programma è il ciclo di prova. Le informazioni per il test di comparabilità (\*EN60436) conformemente alla EN60436.

## Avvio di un Ciclo di Lavaggio

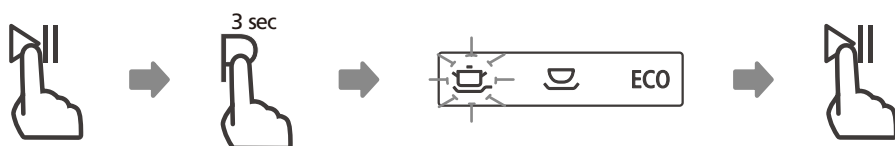
1. Estrarre il cestello, caricare le stoviglie e spingerlo indietro.
2. Versare il detersivo.
3. Inserire la spina nella presa. Per l'alimentazione fare riferimento all'ultima pagina "Scheda prodotto". Assicurarsi che l'acqua sia aperta alla massima pressione.
4. Chiudere lo sportello, premere il pulsante di accensione per accendere la macchina.
5. Scegli un programma, la spia corrispondente si accenderà. Quindi premere il pulsante Start/Pause, la lavastoviglie inizierà il suo ciclo.



## Modifica del Programma a Metà Ciclo

Un ciclo di lavaggio può essere modificato solo se è in corso da poco tempo altrimenti il detersivo potrebbe essere già stato rilasciato e la lavastoviglie potrebbe aver già scaricato l'acqua di lavaggio. In tal caso è necessario resettare la lavastoviglie e riempire nuovamente il cassetto del detersivo. Per resettare la lavastoviglie, seguire le seguenti istruzioni:

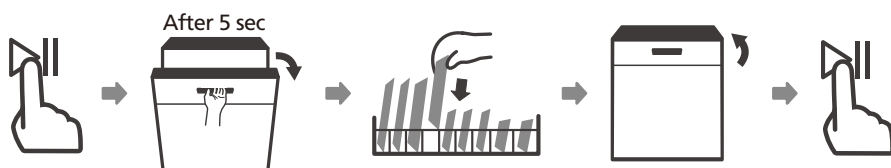
1. Premere il pulsante Start/Pause per mettere in pausa il lavaggio.
2. Premere il pulsante Program per più di 3 secondi: il programma verrà annullato.
3. Premere il pulsante Program per selezionare il programma desiderato.
4. Premere il pulsante Start/Pause, dopo 1 secondo la lavastoviglie si avvierà.



## DimENTICATO di Aggiungere un Piatto?

Un piatto dimenticato può essere aggiunto in qualsiasi momento prima che il dispenser del detersivo rilasci il prodotto. In tal caso, seguire le seguenti istruzioni:

1. Premere il pulsante Start/Pause per mettere in pausa il lavaggio.
2. Attendere 5 secondi, quindi aprire lo sportello.
3. Aggiungere i piatti dimenticati.
4. Chiudere lo sportello.
5. Premere il tasto Start/Pause, dopo 10 secondi la lavastoviglie si avvierà.



### ⚠ ATTENZIONE



È pericoloso aprire lo sportello a metà ciclo, poiché il vapore caldo potrebbe ustionarti.

# CODICI DI ERRORE

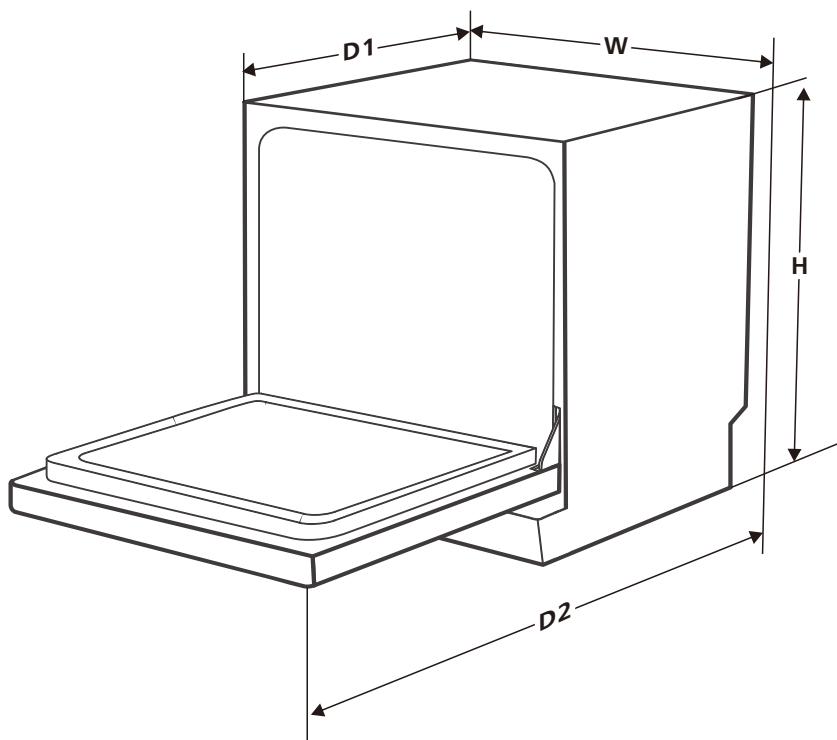
In caso di malfunzionamento, la lavastoviglie mostrerà i codici di errore in modo da poterne identificare le cause

Codici	Significato	Possibili Cause
E1	Tempo di ingresso dell'acqua troppo lungo.	I rubinetti non sono aperti, la quantità d'acqua è limitata o la pressione dell'acqua è troppo bassa.
E3	Temperatura richiesta non raggiunta.	Malfunzionamento dell'elemento riscaldante.
E4	Fuoriuscita d'acqua.	Qualche elemento della lavastoviglie perde
Ed	Mancata comunicazione tra il PCB principale e il pcb display.	Circuito aperto o interruzione del cablaggio per la comunicazione.

## **⚠ ATTENZIONE**

- Se si verifica una perdita d'acqua, chiudere l'alimentazione principale dell'acqua prima di chiamare un servizio di assistenza.
- Se è presente dell'acqua nella base a causa di un riempimento eccessivo o di una piccola perdita, l'acqua deve essere rimossa prima di far partire la lavastoviglie.

# INFORMAZIONI TECNICHE



<b>Altezza (H)</b>	438mm
<b>Larghezza (W)</b>	550mm
<b>Profondità (D1)</b>	500mm (con lo sportello chiuso)
<b>Profondità (D2)</b>	812mm (con lo sportello aperto a 90° )

## Scheda prodotto (EN 50242)

Scheda informativa di una lavastoviglie domestica secondo la Direttiva EU 1016/2010 & 1059/2010:

Produttore	PremierTech
Tipo / Descrizione	PTLS6 & PTLS6S
Capacità coperti	6
Classe Energetica <b>1</b>	A+
Consumo di energia annuale <b>2</b>	174kWh
Consumo energetico del ciclo di pulizia standard	0,609kWh
Consumo energetico da spenta	0,45 W
Consumo energetico da accesa	0,49W
Consumo d'acqua annuale <b>3</b>	1820 litri
Classe di efficienza asciugatura <b>4</b>	A
Ciclo di pulizia standard <b>5</b>	ECO 45°C
Durata del programma di pulizia standard	230 min
Rumorosità	49 dB(A) re 1 pW
Installazione	Libera Installazione
Possibile incasso	NO
Consumo Energetico	1170-1380W
Tensione nominale / frequenza	220-240V/50Hz
Pressione dell'acqua <small>Se la pressione dell'acqua è superiore: montare a monte una valvola riduttrice di pressione</small>	0,04-1,0MPa=0,4-10 bar

### NOTE:

- 1** A + + + (massima efficienza) a D (minima efficienza)
- 2** Consumo energetico basato su 280 cicli di pulizia standard con riempimento di acqua fredda e consumo in modalità basso consumo. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.
- 3** Consumo di acqua basato su 280 cicli di pulizia standard. Il consumo effettivo di acqua dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.
- 4** A (massima efficienza) a G (minima efficienza)
- 5** Questo programma è adatto alla pulizia di stoviglie normalmente sporche e rappresenta il programma più efficiente in termini di consumo combinato di energia e acqua per quel tipo di stoviglie.

## Scheda Informativa del Prodotto (EN 60436)

**Nome o marchio del fornitore:** PremierTech

**Indirizzo del fornitore (b):** Vico Andilorò 5 - Zip Code: 89128 - City: Reggio Calabria (RC) - Italy

**Modello Identificativo** PTL56 & PTL56S

### Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Capienza Stimata <sup>(a)</sup> (ps)	6	Dimensioni in cm	Altezza	43,8
			Larghezza	55,0
			Profondità	50,0
EEl <sup>(a)</sup>	61,9	Classe Energetica <sup>(a)</sup>	F <sup>(c)</sup>	
Indice di prestazione di Pulizia <sup>(a)</sup>	1,13	Indice di prestazione di Asciugatura <sup>(a)</sup>	1,07	
Consumo energetico in kWh [per ciclo], basato sul programma eco utilizzando il riempimento con acqua fredda. L'attuale consumo energetico dipenderà da come l'apparecchio viene utilizzato.	0,613	Consumo d'acqua in litri [per ciclo], basato sul programma eco. L'attuale consumo d'acqua dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	6,5	
Durata Programma <sup>(a)</sup> (h:min)	3:50	Installazione	Libera Installazione	
Emissioni custiche <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	49	Classe emissioni acustiche <sup>(a)</sup>	C <sup>(c)</sup>	
Spenta (W)	0,49	Modalità Standby <sup>(w)</sup>	N/A	
Partenza ritardata <sup>(w)</sup> (se applicabile)	1,00	Standby di rete <sup>(w)</sup> (se applicabile)	N/A	

### Durata minima della garanzia offerta dal fornitore (b):

### Informazioni aggiuntive:

Collegamento al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui al punto 6 dell'Allegato II del Regolamento di Commissione (EU) 2019/2022 <sup>(1)</sup> <sup>(b)</sup>

(a) per il programma eco.

(b) le modifiche a questi elementi non sono considerate rilevanti ai fini del paragrafo 4 dell'Articolo 4 del Regolamento (EU) 2017/1369.

(c) se il database del prodotto genera automaticamente il contenuto definitivo di questa cella il fornitore non deve inserire questi dati.

(1) Regolamento della Commissione (EU) 2019/2022 del 1 Ottobre 2019 che stabilisce i requisiti per la progettazione ecocompatibile delle lavastoviglie a uso domestico ai sensi della Direttiva 2009/125/EC del Parlamento e del Consiglio Europeo che modifica il Regolamento (EC) No 1275/2008 della Commissione e abroga il Regolamento (EU) No 1016/2010 della Commissione (cfr. pagina 267 della presente Gazzetta Ufficiale).