

Prime

LAVATRICE CILINDRICA
AUTOMATICA

PW800A

ISTRUZIONI PER
L'INSTALLAZIONE E
PER L'USO

Cari clienti, congratulazioni. Avete fatto un acquisto saggio e sensato. Scegliendo una lavatrice PRIME avete scelto non solo il meglio dell'alta tecnologia, ma soprattutto avete trovato un amico fedele, instancabile ed affidabile.

La vostra è una macchina forte, affidabile e di lunga durata.

Da oggi in poi, queste qualità sono tutte a vostra disposizione per aiutarvi a risolvere tutti i vostri problemi casalinghi.

La vostra macchina è facile da usare, ma leggete ugualmente questo manuale attentamente perché contiene tutte le istruzioni per l'installazione, l'uso e la manutenzione del prodotto.

Vi raccomandiamo di conservare questo manuale in un luogo sicuro in modo da poterlo consultare all'occorrenza.

PRESENTAZIONE DEL FUNZIONAMENTO.....	3-4
INSTALLAZIONE.....	5-7
SOMMARIO.....	8-10
ISTRUZIONI PER L'USO.....	11-15
MANUTENZIONE.....	16
SOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	17-18
TABELLA ALLEGATA:	
GUIDA PER LA SCELTA DEI PROGRAMMI.....	19
AVVERTIMENTI.....	20

Introduzione delle funzioni

Tabella riassuntiva delle caratteristiche

	PW800A
Capacità lavaggio	5kg
Programmi	18
Cotone	●
Tessuti sintetici	●
Lana	●
Termostato regolabile (0~90 °C)	●
Pulsante lavaggio a freddo	
Ammollo	
Pulsante economico	●
Interruttore di corrente ON/OFF	●
Velocità centrifugazione	850r/min
Risciacquo	●
Dispositivo bloccaggio oblò	●
Potenza	●
Potenza (lavaggio)	225W
Potenza (centrifugazione)	530W
Peso netto	63kg
AxLxP	850x520x595 mm

PRESENTAZIONE DEL FUNZIONAMENTO



Caratteristiche del modello PW800A

- Progettazione Euro-asiatica, bella ed elegante
- Tre tipi di lavaggio: normale, delicato ed intenso
- Temperatura di lavaggio variabile
- Programmi per
- Grande capacità di lavaggio: 5kg
- Risciacquo con sistema anti-piega per la cura dei panni
- Dispositivo di blocco automatico dell'oblò

Installazione

Apertura, posizionamento e livellamento

Togliere i materiali di imballaggio e verificare che la macchina non sia danneggiata. In caso di dubbio non utilizzare la macchina e consultare un tecnico esperto. Conservare i materiali d'imballaggio (buste in plastica, polistirolo, viti, ecc.) fuori dalla portata dei bambini, poiché potrebbero essere pericolosi.

Importante: la parte interna della macchina è costituita da un'unità flottante, la quale è fissata con delle viti al retro del telaio (Fig. 1) durante il trasporto. Prima di avviare la lavatrice rammentare di liberare l'unità flottante togliendo le viti citate precedentemente. Per prevenire eventuali perdite d'acqua nella macchina rammentare di chiudere i fori lasciati aperti dalle viti con gli appositi tappi in plastica in dotazione nella confezione che contiene il Manuale d'uso. Reinserrire nuovamente le viti nei fori quando si rimuove l'unità in ferro con le due viti precedenti. Attenzione: conservare le viti d'imballaggio e i tappi in plastica in un posto sicuro per un eventuale uso successivo. È molto importante che la lavatrice sia perfettamente livellata (l'angolo di inclinazione della superficie di lavoro non deve superare i 2 gradi). Per questa ragione la macchina è dotata di un piedino regolabile, utilizzato per il livellamento dell'apparecchio prima dell'uso (Fig. 2) Nel caso di pavimenti rivestiti di moquette rammentare di controllare che la ventilazione nell'area di supporto non sia collegata.

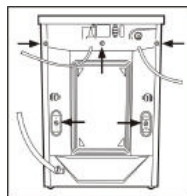


Fig.1

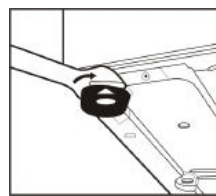


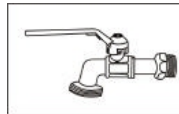
Fig.2

Installazione

Collegamento elettrico Collegare la spina ad una presa dotata di una messa a terra efficiente. Oppure utilizzare il cavo di terra di riserva fornito con la lavatrice e il terminale di terra posizionato sull'angolo superiore sinistro del retro della lavatrice. (Avvertenza: l'apparecchio deve essere collegato a terra come misura di sicurezza conforme alla normativa). Accertarsi che la tensione e la frequenza disponibili corrispondano ai valori indicati sulla targhetta dei dati applicata al retro della lavatrice e che l'impianto elettrico sia dimensionato per resistere alla corrente massima indicata sulla targhetta dei dati. Se la presa di alimentazione a cui si deve collegare la macchina non corrisponde alla spina, sostituire la spina con una idonea ed evitare l'uso di adattatori o derivatori, in quanto potrebbero causare un surriscaldamento o esplosioni. Il cavo di terra di riserva non deve assolutamente essere collegato ai tubi dell'acqua o del riscaldamento oppure ad altri tipi di tubazioni.

Collegamento del rubinetto e del tubo di mandata Collegare il tubo di mandata al rubinetto dell'acqua fredda con un'apertura filettata da $\frac{3}{4}$ ed inserire il filtro e la guarnizione in gomma in dotazione alla lavatrice. Verificare che sia strettamente avvitata al rubinetto (Fig. 3).

Fig. 3



Se il tubo dell'acqua è nuovo oppure non è stato utilizzato per molto tempo, prima di eseguire il collegamento lasciar scorrere l'acqua finché è chiara e priva di impurità.

Questa operazione è necessaria per accertarsi che l'acqua entrante non crei ostruzioni e che eventualmente possa danneggiare la macchina.

Installazione

Collegamento del tubo di scarico

Collegate il tubo scarico al condotto di scarico (con del diametro interno di almeno 4cm) e appoggiarlo ad un lavello o ad una vasca per lo scarico, assicurando che non ci siano pieghe sul tubo. L'estremità libera deve essere messa ad una altezza tra 80 e 100cm. Se avete la necessità di fissare l'estremità del tubo ad una altezza di meno di 80cm, il tubo deve essere fissato al supporto nella parte dietro del pannello (Fig.4) o usate il supporto in dotazione per fissare il tubo di scarico (Fig.5).

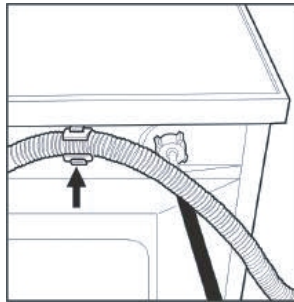


Fig. 4

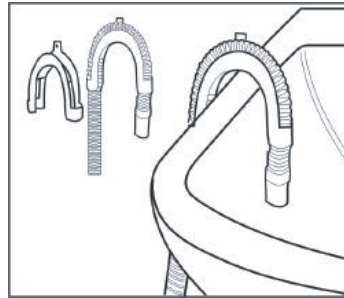
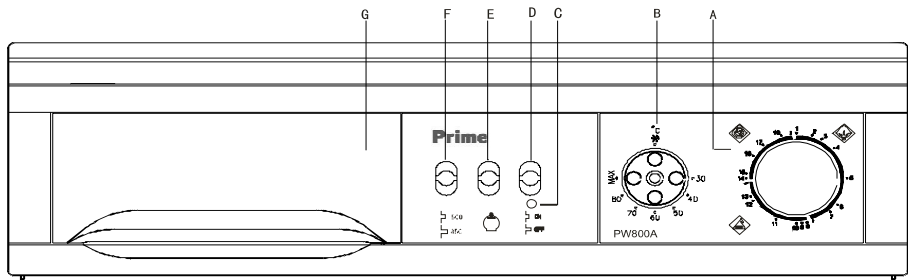


Fig. 5

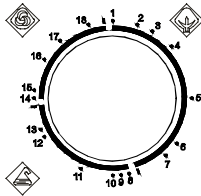
Collegamento dell'alimentazione idrica

Inserire il filtro in acciaio inossidabile nell'estremità di ogni tubo di alimentazione e collegare tale estremità al giunto a bicchiere del rubinetto dell'acqua da 3/4. Accertarsi di aver collegato correttamente l'acqua fredda a "C". Nota: i centri nazionali dispongono anche di connettori "Y" e di "Giunti" che consentono di collegare la lavatrice ai fori del lavandino.

Sommario



Sommario



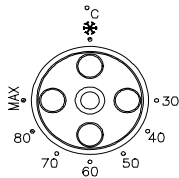
A Selezionatore programma

Girando questo selezionatore (solo in senso orario) puoi selezionare un programma più adatto al tuo lavaggio da 18 programmi

1-7 cotone cicli

8-13 sintetico cicli

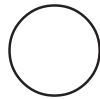
14-18 lana cicli



B Selezionatore temperatura

Con questo selezionatore puoi selezionare la temperatura che vuoi. Per sintetico e lana il termostato lavora sotto 60°C e 40°C rispettivamente.

Quando il selezionatore è posizionato al "*" il lavaggio freddo è disponibile.



C Potenza lampadina

Questa lampadina indica se c'è la corrente o no. La lampadina è accesa quando il pulsante D è schiacciato ed è spenta quando non è schiacciato.



D ON/OFF Pulsante

ON/OFF pulsante. Fornisce potenza elettrica per la macchina.



E Meta`-carico selezionatore

Se la macchina non è caricata pienamente, questo selezionatore può ridurre il consumo dell'acqua e potenza quando fa la risciacquatura. (meno di 3kg.)

Sommario

- F Pulsante riduzione centrifuga
- 500 Questo pulsante consente di ridurre la velocità di centrifuga da 850 giri/minuto a 500 (per tessuti delicati)
- 850 La lavatrice centrifuga a 850 giri/minuto solo durante il programma 7 per tessuti in cotone

G Cassetto detersivo

Il cassetto detersivo è diviso in 3 scomparti indicati coi numeri 1,2,3, (Vedi fig.6)

- 1 Detersivo per il prelavaggio
2 Detersivo per il ciclo di lavaggio
3 Ammorbidente

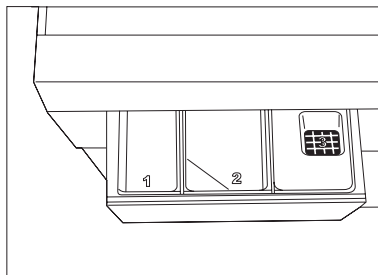


Fig.6

Suggerimenti: la tua macchina ti offre il miglior risultato quando

Il carico è corretto Per ottenere un eccellente risultato è importante caricare la macchina correttamente.

Colorati massimo carico 5kg

Tessuti delicati massimo carico 2kg

Lana massimo carico 1 kg

Misti massimo carico 2,5 kg

La biancheria viene caricata correttamente Dividere la biancheria a seconda del tessuto e del livello di sporco, cercando di rendere la biancheria il piu' uniforme possibile.
Aprire l'oblo' e caricare la biancheria livellandola come meglio possibile.

Suggerimenti: la tua macchina ti offre il miglior risultato quando...

Il programma è stato scelto correttamente Un lavaggio perfetto dipende soprattutto dalla scelta del programma più adatto. Perciò vi consigliamo di dividere il vostro bucato in carichi separati a seconda del tipo di tessuto. Così facendo la scelta del programma risulta più semplice. Suggerimenti riguardo alla scelta del programma sono mostrati nella tabella allegata a questo manuale. Una volta scelto il programma, girate il selettore A in senso orario fin a portare la linea del selettore in corrispondenza del programma desiderato.

Anti-piega

Durante il lavaggio di fibre sintetiche o lana il programma si arresta prima dell'ultimo ciclo di centrifuga, con la biancheria immersa nell'acqua per evitare la formazione di pieghe dovute alla centrifuga. Il programma viene completato con un ciclo di centrifuga o di solo scarico dell'acqua. Per selezionare il ciclo di centrifuga girate il selettore A in senso orario di un solo scatto. Per lo scarico, mettete il selezionatore A al programma scarico.

**Suggerimenti: la tua macchina ti offre il miglior risultato
quando...**

**Il detersivo
ha il giusto
dosaggio**

I compartimenti indicati con 1, 2 e 3 (Fig. 7)
vanno usati nel seguente modo:

1. detersivo per il prelavaggio
2. detersivo per il lavaggio
3. ammorbidente

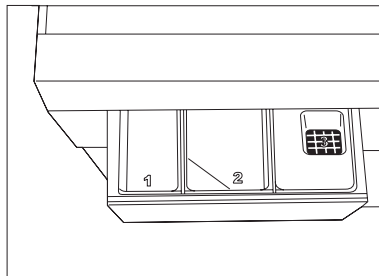


Fig.7

Ricordate che è importante usare la giusta quantità di detersivo a seconda del tipo di tessuto che state lavando. Il dosaggio dipende da:

- durezza dell'acqua: se l'acqua nella vostra zona contiene molto calcio consigliamo di usare un additivo anti-calcare
- livello di sporco: aumentare la quantità di detersivo a seconda del livello di sporco
- quantità di bucato: meno la lavatrice è carica, meno detersivo sarà richiesto

Suggerimenti: la tua macchina ti offre il miglior risultato quando...

La seguente tabella puo` aiutarti:

Biancheria	Compart.1 Prelavaggio	Compart.2 lavaggio	Compart.3
Sporco Normale	1/2 misurino	1 e 1/2 misurino	Ammorbidente (vedi nota 3)

In caso di utilizzo di detersivo concentrato ricordate di seguire le indicazioni d'uso del fabbricante, utilizzando solo il misurino fornito nella confezione di detersivo.

Usate piu' detersivo in caso di maggiore durezza dell'acqua, ma mantenete la proporzione tra dosaggio del prelavaggio e del lavaggio.

Detersivo liquido

E' anche possibile utilizzare il detersivo liquido che si trova sul mercato.

Utilizzate il compartimento 2 per il detersivo liquido rispettando le indicazioni del fabbricante.

Se utilizzate detersivo fornito con sfera dispenser inserite la sfera nel cestello insieme alla biancheria.

Nota 3

Per tessuti soffici e delicati utilizzare sempre un po' di ammorbidente alla fine del ciclo di risciacquo.

Suggerimenti: la tua macchina ti offre il miglior risultato quando

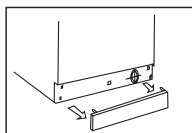
Il programma ha inizio Verificate che il programma selezionato sia quello corretto e premete il tasto ON/OFF per avviare il lavaggio.

Il programma ha fine Alla fine del ciclo di lavaggio la macchina si ferma automaticamente. Premere il pulsante ON/OFF per togliere la corrente (la spia C si spegne).

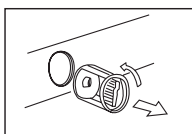
Manutenzione: 5 semplici consigli per la vostra lavatrice

La vostra macchina richiede solo delle semplici precauzioni:

1. Assicuratevi che la macchina sia stata installata correttamente secondo le istruzioni fornite.
2. Evitare l'uso di solvente sia per pulire la macchina sia per il lavaggio. Togliere sempre la corrente prima di pulire la macchina.
3. Pulire spesso con acqua il cassetto del detersivo.
La possibilità di estrarre il cassetto rende questa procedura più semplice. Per estrarre il cassetto spingerlo leggermente verso l'alto.
4. Per evitare la formazione di odori sgradevoli all'interno della macchina, togliere la corrente e lasciare l'oblò socchiuso alla fine del lavaggio se la macchina resterà ferma per lungo tempo.
5. La lavatrice è dotata di pompa autonivelante e quindi non richiede ulteriore manutenzione.



È consigliato lavare il filtro con acqua almeno una volta al mese. Per estrarre il filtro, rimuovete lo zoccolo inferiore e girare in senso anti-orario (Fig. 8).



Nota: Dopo la pulitura rimontare il filtro sulla macchina e assicurarsi che il filtro sia ben stretto e che non fuoriesca acqua.

Fig.8

Risoluzione problemi

In caso di guasti alla vostra macchina, prima di contattare il centro assistenza verificate che le operazioni sottoelencate siano state eseguite correttamente:

La lavatrice non funziona	Verificare che la spina sia correttamente inserita nella presa di corrente, che la porta sia ben chiusa e che il pulsante ON/OFF sia premuto.
---------------------------	---

La lavatrice non carica l'acqua	Verificare che il rubinetto sia aperto e collegato al tubo di carico dell'acqua e che quest'ultimo non abbia pieghe.
---------------------------------	--

La lavatrice carica e scarica continuamente	Verificare che il tubo di scarico sia posizionato ad almeno 80cm da terra.
---	--

La lavatrice non scarica	Verificare che il tubo di scarico non sia bloccato e che non sia posizionato al di sopra del metro da terra.
--------------------------	--

E' presente eccessiva schiuma nel tubo	Verificare che il detersivo utilizzato sia adatto al lavaggio in lavatrice e che la quantità utilizzata sia conforme alle indicazioni contenute nel presente manuale.
--	---

Risoluzione problemi

La macchina vibra durante la centrifuga

Verificare che le staffe per il trasporto siano state rimosse (vedi manuale) e che la macchina sia livellata. Verificare inoltre che il carico di lavaggio sia conforme alle indicazioni contenute nel presente manuale.

La macchina si ferma prima del termine del lavaggio:

Verificare che non vi sia mancanza di corrente o arresto improvviso nell'afflusso d'acqua.

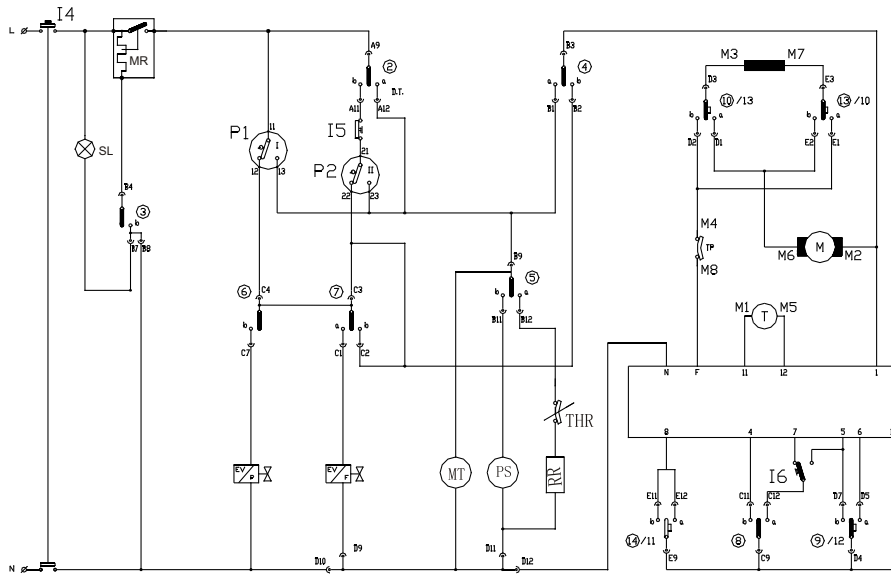
Guida per scelta programma

	Tipo di tessuto e grado di sporco	Programma	Temperatura	Pulsante lavaggio 90	Detergente prelavaggio	Detergente lavaggio	Ammorbidente	Descrizione lavaggio
cotone	Biancherie sporche	1	MAX	●	●	●	●	Prelavaggio a 40 - lavaggio a 90 - risciacquo - centrifuga
	Biancheria sporca o tinta unita	1	60	●	●	●	●	Prelavaggio a 40 - lavaggio a 60 - risciacquo - centrifuga
	Tinta unita e bianchi	2	60			●	●	Lavaggio a 60 - risciacquo - centrifuga
	Colori bianchi normali e solidi	3	60			●	●	Lavaggio a 60 - risciacquo - centrifuga
	Cotone + misto sintetici tinta unita	3	50			●	●	Lavaggio a 50 - risciacquo - centrifuga
	Tessuti colorati delicati	4	40			●	●	Lavaggio a 40 - risciacquo - centrifuga
	Risciacquo	5					●	Risciacquo con introduzione automatica di ammorbidente - centrifuga
	Ammorbidente	6					●	Risciacquo con introduzione automatica di ammorbidente - centrifuga
	Centrifuga	7						Scarico - Centrifuga
	sintetici	Tessuti sintetici resistenti molto sporchi	8	60			●	●
Tessuti sintetici poco resistenti		9	50			●	●	Lavaggio a 50 - risciacquo - ammollo
Tessuti sintetici delicati		10	40			●	●	Lavaggio a 40 - risciacquo - ammollo
Risciacquo		11					●	Risciacquo con introduzione automatica di ammorbidente - centrifuga
Ammorbidente		12					●	Risciacquo con introduzione automatica di ammorbidente - centrifuga
Centrifuga		13						Scarico - Centrifuga delicata
Lana normali		14	40			●	●	Lavaggio a 40 - risciacquo - ammollo
Lana delicati		15					●	Lavaggio a 40 - risciacquo - ammollo
lana	Risciacquo	16					●	Risciacquo con introduzione automatica di ammorbidente - centrifuga
	Ammorbidente	17						Risciacquo con introduzione automatica di ammorbidente - centrifuga
	Centrifuga	18						Scarico - centrifuga delicata

Avvertenze

1. Se la scheda di alimentazione è danneggiata occorre sostituirla con una scheda speciale oppure montarne una disponibile presso il costruttore o l'agente di assistenza tecnica.
2. Se un apparecchio stazionario è dotato di scheda di alimentazione e spina, le istruzioni devono indicare che l'apparecchio deve essere posizionato in modo che la spina sia accessibile.
Nota: questo requisito non si applica agli apparecchi incorporati in altri mezzi per il distacco dall'alimentazione.
3. Per le lavatrici dotate di aperture di ventilazione nella base, controllare che la moquette non ostruisca le aperture.
4. Le istruzioni devono indicare che l'apparecchio deve essere collegato alla rete idrica utilizzando un nuovo set di tubi flessibili e che non si deve riutilizzare il vecchio set di tubi flessibili.
Nota: le presenti istruzioni non occorrono, se i tubi flessibili sono montati in modo permanente all'apparecchio.

WIRING CIRCUIT(PW800A)



I4=ON/OFF

I5=ECONOMIC WASH

I6=850/500

L Line

N Neutral

SL Line LED

MR Thermal lock

EVF/EVP Water electrovalve

P1 1- level pressure switch

P2 2- level pressure switch

MT Timer motor

RR Heating element

PS Drain pump

