** Bompani

LAVATRICE MANUALE D'USO BO03310/A

Leggere il manuale

Osservare tutte le istruzioni e le spiegazioni di installazione prima dell'uso. Seguire attentamente le istruzioni. Conservare le istruzioni per l'uso a portata di mano per successive consultazioni. Se l'apparecchio viene venduto o ceduto, assicurarsi che il nuovo proprietario riceva queste istruzioni operative.

CONTENUTI

ISTRUZI	ONI DI SICUREZZA
•	Istruzioni di sicurezza 2
INSTALL	AZIONE
•	Descrizione del prodottog
•	Installazione10
FUNZIOI	NAMENTO
	Avvio veloce
	Prima di ogni lavaggio15
	Dispenser detersivo
•	Pannello di controllo
	Programmi
•	Opzione23
MANUT	ENZIONE
•	Pulizia e cura27
	Risoluzione dei problemi30
•	Specifiche tecniche
•	Scheda prodotto

Istruzioni per la sicurezza

Leggere attentamente le seguenti informazioni sulla sicurezza e seguirle rigorosamente per ridurre al minimo il rischio di incendio o esplosione, scosse elettriche e per prevenire danni alla proprietà, lesioni personali o morte. La mancata osservanza di queste istruzioni invaliderà la garanzia.

⚠ Attenzione!

Questa combinazione di simbolo e parola chiave indica una situazione potenzialmente pericolosa che può provocare la morte o lesioni gravi a meno che non venga evitata.

(!) Attenzione!

Questa combinazione di simbolo e parola chiave indica una situazione potenzialmente pericolosa che può provocare lesioni lievi o lievi o danni alla proprietà e all'ambiente.

🧣 Nota!

Questa combinazione di simbolo e parola chiave indica una situazione potenzialmente pericolosa che può provocare lesioni lievi o lievi.

! Attenzione!

Rischio di scossa elettrica!

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di servizio o persone qualificate allo stesso modo al fine di evitare rischi.

Se la macchina è danneggiata, non deve essere utilizzata a meno che non venga riparata dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone qualificate.

Rischio di scossa elettrica!

L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza se sono stati supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e se ne comprendono pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.

- •I bambini devono essere sorvegliati in modo che non giochino con apparecchio.
- I bambini di età pari o inferiore a 3 anni devono essere tenuti lontani dall'apparecchio o costantemente sorvegliati.
- Animali e bambini possono arrampicarsi sulla macchina. Controllare la macchina prima di ogni operazione.
- •Non salire o sedersi sull'apparecchio.

LUOGO DI INSTALLAZIONE E DINTORNI

Tutti i detersivi e le sostanze aggiuntive devono essere conservati in un luogo sicuro fuori dalla portata dei bambini.

- Non installare la macchina su un pavimento in moquette.
 L'ostruzione delle aperture da parte di un tappeto può danneggiare la macchina.
- •Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta per evitare che le parti in plastica e gomma si corrodano.
- •Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi o stanze contenenti gas esplosivi o caustici. In caso di perdite d'acqua o spruzzi d'acqua lasciare asciugare l'apparecchio all'aria aperta.
- •L'apparecchio non deve essere installato dietro una porta con serratura, a porta scorrevole o porta con cerniera sul lato opposto a quello della lavatrice.

Non azionare la macchina in ambienti con una temperatura inferiore a 5 ° C. Ciò può causare danni a parti di esso. Se è inevitabile, assicurarsi di scaricare completamente l'acqua dall'apparecchio dopo ogni utilizzo (vedi "Manutenzione - Pulizia del filtro della pompa di scarico") per evitare danni causati dal gelo.

• Non utilizzare mai spray o sostanze infiammabili nelle immediate vicinanze dell'apparecchio.

INSTALLAZIONE

- •Rimuovere tutto il materiale di imballaggio e i bulloni di trasporto prima di utilizzare l'apparecchio. In caso contrario, potrebbero verificarsi gravi danni.
- •Questo apparecchio è dotato di un'unica valvola di ingresso e può essere collegato solo alla rete idrica fredda.
- •La presa di rete deve essere accessibile dopo l'installazione.
- •Prima di lavare gli indumenti per la prima volta, il prodotto deve essere azionato una volta durante tutte le procedure senza indumenti all'interno.
- Prima di utilizzare la lavatrice, il prodotto deve essere calibrato.
- Non appoggiare oggetti eccessivamente pesanti sull'apparecchio, come contenitori per l'acqua o dispositivi di riscaldamento.
- I nuovi set di tubi forniti con l'apparecchio devono essere utilizzati e i vecchi set di tubi non devono essere riutilizzati.
- Pressione dell'acqua in ngress: Max 1 Mpa. Min. 0,05 MPa.

CONNESSIONE ELETTRICA

Verificare che il cavo di alimentazione non sia intrappolato dalla macchina, potrebbe danneggiarsi.

•Collegare il prodotto ad una presa con messa a terra protetta da un fusibile conforme ai valori della tabella "Specifiche tecniche". L'installazione della messa a terra deve essere eseguita da un elettricista qualificato. Assicurarsi che la macchina sia installata in conformità con le normative locali.

I collegamenti idraulici ed elettrici devono essere eseguiti da un tecnico qualificato in conformità con le istruzioni del produttore e le norme di sicurezza locali.

⚠ Attenzione

Non utilizzare più spine o prolunghe.

- •L'apparecchio non deve avere un dispositivo di commutazione esterno come un timer o collegato a un circuito che viene regolarmente acceso e spento.
- •Non staccare la spina dalla presa di corrente se è presente gas infiammabile nelle vicinanze.
- •Non scollegare mai la spina di alimentazione con le mani bagnate.
- •Tirare sempre la spina, non il cavo.
- •Scollegare sempre l'elettrodomestico se non viene utilizzato.

COLLEGAMENTLIDRICI

Controllare i collegamenti dei tubi di ingresso dell'acqua, del rubinetto dell'acqua e del tubo di uscita per possibili problemi dovuti a variazioni della pressione dell'acqua. Se i collegamenti si allentano o perdono, chiudere il rubinetto dell'acqua e farlo riparare. Non utilizzare l'apparecchio prima che i tubi e i tubi flessibili siano stati installati correttamente da personale qualificato.

- •La porta in vetro può diventare molto calda durante il funzionamento. Tenere i bambini e gli animali domestici lontano dalla macchina mentre è in funzione.
- •I tubi di ingresso e uscita dell'acqua devono essere installati in modo sicuro e non devono essere danneggiati. In caso contrario, potrebbero verificarsi perdite d'acqua.
- •Non rimuovere il filtro della pompa di scarico mentre è ancora presente acqua nell'apparecchio. Possono fuoriuscire grandi quantità di acqua e c'è il rischio di ustioni a causa dell'acqua calda.

FUNZIONAMENTO E MANUTENZIONE

- •Non utilizzare mai solventi infiammabili, esplosivi o tossici. Non utilizzare benzina, alcol, ecc. Come detergenti. Selezionare solo detersivi adatti al lavaggio in lavatrice.
- Verificare che tutte le tasche siano svuotate. Oggetti taglienti e rigidi come poiché monete, spille, chiodi, viti, pietre ecc. possono causare gravi danni a questa macchina.
- Rimuovere tutti gli oggetti dalle tasche come accendini e fiammiferi prima di utilizzare l'apparecchio.
- Risciacquare accuratamente gli indumenti che sono stati lavati a mano.
- •Gli articoli che sono stati sporchi di sostanze come olio da cucina, acetone, alcool, benzina, cherosene, smacchiatori, trementina, cera e prodotti per rimuovere la cera devono essere lavati a caldo con una quantità extra di detersivo prima di essere asciugati nell'apparecchio.
- •Gli articoli contenenti gommapiuma (schiuma di lattice), cuffie da doccia, tessuti impermeabili, articoli con retro in gomma e vestiti o cuscini dotati di imbottiture in gommapiuma non devono essere asciugati nella macchina
- •Ammorbidenti o prodotti simili devono essere usati come raccomandato nelle loro istruzioni.
- Non tentare mai di aprire la porta con forza. La porta si sbloccherà poco dopo la fine di un ciclo.
- •Si prega di non chiudere la porta con forza eccessiva. Se risulta difficile chiudere la porta, controllare che gli indumenti siano inseriti e distribuiti correttamente.

- •Scollegare sempre l'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e della manutenzione e dopo ogni utilizzo.
- •Non versare mai acqua sull'apparecchio per la pulizia. Rischio di scossa elettrica!
- •Le riparazioni devono essere eseguite solo dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone qualificate allo stesso modo al fine di evitare rischi. Il produttore non sarà responsabile per danni causati dall'intervento di persone non autorizzate.

TRASPORTO

Prima del trasporto:

- -I bulloni devono essere reinstallati sulla macchina da una persona specializzata
- -L'acqua accumulata deve essere scaricata dalla macchina
- •Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non tenere mai nessuna parte sporgente della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere utilizzata

USO PREVISTO

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e per tessuti in quantità domestiche adatte al lavaggio e all'asciugatura in lavatrice. Questo apparecchio è solo per uso interno e non è inteso per uso interno. Utilizzare solo secondo queste istruzioni.

L'apparecchio non è destinato all'uso commerciale.

Ogni altro uso è considerato improprio. Il produttore non è responsabile per eventuali danni o lesioni che potrebbero derivarne.

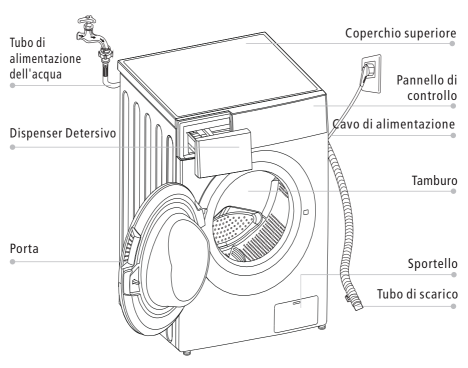
- •Questo apparecchio è destinato all'uso in applicazioni domestiche e simili come:
- -Aree cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
- -Fattorie;
- -Da clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
- -Ambienti di tipo bed and breakfast;
- -Aree ad uso comune in condomini o lavanderie.

Imballaggio / Vecchio apparecchio

Questo marchio indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE per prevenire possibili danni all'ambiente o salute umana derivante dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclare in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di raccolta o contattare il rivenditore presso cui il prodotto è stato acquistato. Restituiscono e possono prendere questo prodotto per un riciclaggio sicuro per l'ambiente.

INSTALLAZIONE

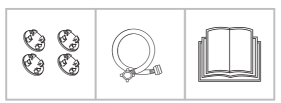
Descrizione Prodotto



Nota!

L'immagine del prodotto solo a scopo illustrativo, fare riferimento al prodotto reale come riferimento.

Accessori



4 x Tappi di copertura

1 x Tubo di alimentazione

1 x Manuale di servizio

Installazione

⚠ ATTENZIONE!

- La stabilità è importante per evitare che il prodotto vaghi! Assicurarsi che la macchina sia in piano e stabile.
- Assicurarsi che il prodotto non poggi sul cavo di alimentazione.
- Assicurarsi di mantenere le distanze minime dalle pareti come mostrato in figura.



Prima di installare la macchina, selezionare il luogo caratterizzato come segue:

- 1. Superficie rigida, asciutta e piana
- 2. Evitare la luce solare diretta
- 3. Ventilazione sufficiente
- 4.La temperatura ambiente è superiore a 0°C
- 5. Tenere lontano da fonti di calore come apparecchi a carbone o gas.

Disimballaggio della lavatrice

⚠ Attenzione!

- Il materiale di imballaggio (ad es. Pellicole, polistirolo) puessere pericoloso per i bambini.
- C'è il rischio di soffocamento! Tenere tutti gli imballaggi lontano dalla ortata dei bambini.



- 1. Rimuovere la scatola di cartone e l'imballaggio in polistirolo.
- 2. Sollevare la lavatrice e rimuovere l'imballaggio di base. Assicurarsi che il piccolo triangolo in schiuma (a) venga rimosso insieme all'imballaggio inferiore. In caso contrario, appoggiare l'unità la superficie laterale e rimuoverla manualmente.
- 3. Rimuovere il nastro che fissa il cavo di alimentazione e il tubo di scarico.
- 4. Rimuovere il tubo di ingresso dal fusto.

Rimuovere i bulloni di trasporto

- 🛆 Attenzione!

• È necessario rimuovere i bulloni di trasporto dal retro prima di utilizzare il prodotto.



Allentare i 4 bulloni di trasporto con una chiave inglese.



Rimuovere i bulloni comprese le parti in gomma e conservarli per un uso futuro.



Chiudere i fori utilizzando i tappi di

Livellamento della lavatrice

⚠ Attenzione!

• I controdadi su tutti e quattro i piedini devono essere avvitati saldamente contro l'allggiamento.



- 1. Ruotare il piedino fino a raggiungere il pavimento.
- 2. regolare le gambe e serrare il dado con una chiave. Assicurarsi che il prodotto sia livellato e stabile.

Collegare il tubo di alimentazione dell'acqua

Attenzione!

Per evitare perdite o danni causati dall'acqua, seguire le seguenti istruzioni presenti:

• Non piegare, schiacciare o modificare il tubo di ingress dell'acqua.



Connettere il tubo dell'acqua alla vavola d'ingresso dell'acqua e un rubinetto dell'acqua fredda come indicato.



Nota!

• Connettiti manualmente, non utilizzare strumenti. Verificare che i collegamenti siano saldi.

INSTALLAZIONE

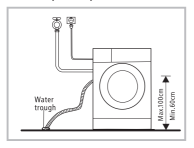
Tubo di scarico

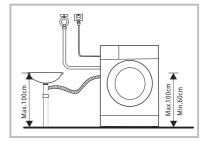
⚠ Attenzione!

- Non piegare o allungare il tubo di scarico.
- Posizionare correttamente il tubo di scarico, altrimenti potrebbero verificarsi danni a causa di perdite d'acqua.

Esistono due modi per posizionare l'estremità del tubo di scarico:

1.Collegare il tubo di scarico direttamente alla tubazione della'acqua sul pavimento 2.Collegare al tubo di scarico alla diramazione del lavandino.





Avvio Rapido

① Attenzione!

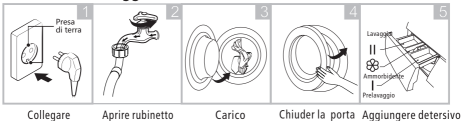
- Prima del lavaggio, assicurarsi che la lavatrice sia installata correttamente.
- L'apparecchio stato accuratamente controllato prima di lasciare la fabbrica. Per rimuovere l'acqua residua e neutralizzare i potenziali odori, si consiglia di pulire l'elettrodomestico prima del primo utilizzo. Per questo motivo, avviare il programma Cotone a 90 °C senza bucato e detersivo.

Calibrazione

Si consiglia di calibrare la lavatrice, in modo che fornisca le migliori prestazioni. L'apparecchio è in grado di rilevare la quantità di biancheria caricata. Questa funzione ottimizza le prestazioni del prodotto riducendo al minimo il consumo di energia e acqua, risparmiando tempo e denaro. Per questo motivo si consiglia di calibrare l'apparecchio per il miglior utilizzo.

- 1- Rimuovere tutti gli accessori dal cesto e chiudere la porta;
- 2- Inserire la spina di rete nella presa;
- 3- Accendere la lavatrice e premere contemporaneamente "Partenza ritardata" e "Centrifuga" per 10 secondi fino a visualizzare "t19";
- 4- PPremere [▷II] per avviare l'apparecchiatura e attendere che venga visualizzato "****".

1.Prima del lavaggio





• Il detersivo deve essere aggiunto nello scomparto I se selezionata la funzione di prelavaggio.

2. Lavaggio



Accensione

Selez. Funz. o Mantenere le impost. di default

Premere Avvio/Pausa per iniziare il programma di lavaggio

3. Dopo il Lavaggio

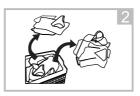
Buzzer beep e scritta "End" sul display.

Prima di ciascun lavaggio

- La temperatura ambiente della lavatrice dovrebbe essere di 5-40 ° C. Se utilizzato
 a temperature inferiori a 0 ° C, la valvola di ingresso e il sistema di drenaggio
 potrebbero subire danni. Se la macchina viene installata in condizioni di
 congelamento, trasferirla alla normale temperatura ambiente per garantire che il
 tubo di alimentazione dell'acqua e il tubo di scarico possano scongelarsi prima
 dell'uso.
- Si prega di controllare le etichette per la cura del bucato e le istruzioni per l'uso del detersivo prima del lavaggio. Utilizzare un detersivo non schiumogeno o meno schiumogeno adatto per un corretto lavaggio in lavatrice.



Verfica composizione tessuti della biancheria



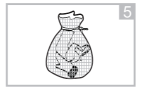
Dividere la biancheria a seconda dei colori



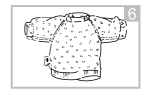
Prelevare ogni tipo di oggetto dale tasche della biancheria.



Legare insime biancheria lunga con cinture o strisce di tessuto, chiudere eventuali zip e allacciare i bottoni.



Metter piccoli oggeti all'interno di una borsa da bucato.



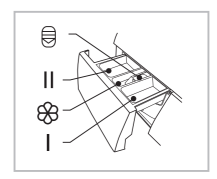
Capovolgere il tessuto easy-pilling e a pelo lungo

⚠ Attenzione!

- Non lavare o asciugare articoli che sono stati puliti, lavati, immersi o tamponati con sostanze combustibili o esposive come cera, olio, vernice, benzina, alcol, cherosene e altri materiali infiammabili.
- Il lavaggio di capi di abbigliamento singoli pufacilmente creare grande eccentricite causallarme per squilibrio. Pertato si suggerisce di aggiungereuno o du capi di bucato in pial lavaggio in modo che la centrifuga possa essere eseguita senza problemi.

Dispenser Detersivo

- I Prelavaggio
- II Lavaggio principale
- Pulsante di rilascio per estrarre il dosatore



① ATTENZIONE!

• Il detersivo deve essere aggiunto nello "scompartol" solo dopo aver selezionato la funzione di prelavaggio.

Programma		Ш	₩	Programma	1	Ш	₩
Cotone	0		0	Intensivo		•	0
Sintetici	0		0	ECO 40-60			0
Pelli sensibili	0		0	Delicati			0
Jeans	0		0	Lana		•	0
Mix	0		0	Capi sportivi	0		0
20℃			0	Rapido 45'		•	0
Risciacquo e ce	entrifuga		0	Giornaliero 15'			0
Centrifuga							

Obbligatorio

Opzionale

Raccomandazione sui detersivi

Detersivo di lavaggio consigliato	Cicli di lavaggio	Temp. Di lavaggio	Tipo di lavanderia e tessuti
Detergente ad alto rendimento con agenti sbiancanti e sbiancanti ottici	Cotone, ECO 40-60, Mix, Jeans, Intensivo	20/30/ 40/60	Biancheria bianca in cotone o lino resistente
Detergente colorato senza sbiancanti e sbiancanti ottici	Cotone,ECO40-60,Mix, Jeans,Intensivo	Freddo/20/ 30/40	Biancheria colorata in cotone o lino
Detergente colorato senza sbiancanti e sbiancanti ottici	Sintetici	Freddo/20/ 30/40	Bucato colorato realizzato con fibre di materiali sintetici
Detersivo per lavaggio delicato	Sintetici	20/30	Tessuti delicati, seta, viscosa
Detergente speciale per lana	Lana	20/30	Lana

Nota!

- Il detersivo o l'additivo agglomerante o filante può essere diluito in un po' d'acqua prima di versarlo nella vaschetta del detersivo, per evitare che il suo ingresso si blocchi e quindi provochi un trabocco dell'acqua.
- Scegliere il tipo di detersivo adatto per ottenere le massime prestazioni di lavaggio e il minimo consumo di acqua ed energia.
- TPer ottenere il miglior risultato di pulizia è importante un corretto dosaggio del detersivo.
- Utilizzare una quantità ridotta di detersivo se il cestello non è riempito completamente.
- Adattare sempre la quantità di detersivo alla durezza dell'acqua, se l'acqua del rubinetto è morbida, utilizzare meno detersivo.
- Dosare in base a quanto è sporco il bucato, meno vestiti sporchi richiedono meno detersivo.
- Altamente concentrato (detergente compatto) richiede un dosaggio particolarmente accurato.

I seguenti segnali sono un segno di sovradosaggio di detersivo:

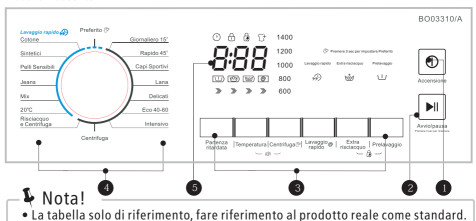
- formazione di schiuma pesante
- scarso risultato di lavaggio e risciacquo

I seguenti segnali sono un segno di sottodosaggio del detersivo:

- il bucato diventa grigio
- accumulo di depositi di calcare sul cesto, sulla resistenza e / o sulla biancheria

Pannello di Controllo

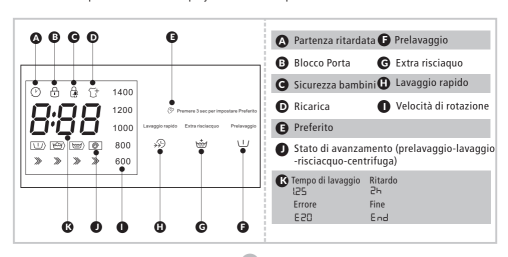
Modello:BO03310/A



- 1 On/Off
 Il prodotto è acceso / spento.
 2 Start/Pausa
 Premere il pulsante per avviare o mettere
 in pausa il ciclo di lavaggio.
- 3 Opzioni
 Ciò consente di selezionare una funzione aggiuntiva e si accende quando selezionata.

 4 Programmi
 Disponibile in base al tipo di bucato.
- Display

 Il display mostra le impostazioni, il tempo rimanente stimato, le opzioni e i messaggi di stato per la lavatrice. il display rimarrà acceso per tutto il ciclo.



Programmi

Modello:BO03310/A

Programma	Carico(kg)	Tempo predefinito
	8.0	8.0
Cotone	8.0	3:39
Sintetici	4.0	3:17
Pelli sensibili	8.0	1:42
Jeans	8.0	1:35
Mix	8.0	1:20
20℃	8.0	1:01
Risciacquo e centrifuga	8.0	0:20
Centrifuga	8.0	0:12
Intensivo	8.0	3:48
ECO 40-60	8.0	3:32
Delicato	8.0	0:50
Lana	2.0	1:07
Capi sportivi	8.0	0:45
Rapido 45'	2.0	0:45
Giornaliero 15'	2.0	0:15



[•] I parametri in questa tabella sono solo per riferimento dell'utente. I parametri effettivi potrebbero essere diversi con i parametri nella tabella sopra.

Programmi

BO03310/A

Cicli	Portata nominale in kg	Durata del ciclo in ore e minuti	Consumo energetico in k W h / funzionamento	Consumo di acqua in m litro // ciclo operativo	Temperatura Massima °C	umidità residua in% / velocità di centrifuga
20℃	4.0	1:01	0.15	50	20	65% / 1000
Cotone(60°C)	8.0	3:44	1.498	70	60	53% / 1400
Intensivo	8.0	3:48	1.100	70	40	70% / 800
Mix	8.0	1:20	0.75	65	40	70% / 800
Giornaliero 15'	2.0	0:15	0.030	40	Cold	75% / 800
	8.0	3:38	0.857	59	34	53%/1400
ECO 40-60	4.0	2:48	0.504	46	29	53%/1400
	2.0	2:48	0.24	37	21	53%/1400

- I dati sopra riportati sono solo di riferimento e possono cambiare a causa delle diverse condizioni di utilizzo effettivo.
- Le valvole fornite per programmi diversi dal programma ECO 40-60 sono puramente indicative.
- Per quanto riguarda il regolamento (UE) n. 1061/2010, la classe di efficienza energetica dell'UE è: A +++

Programma test energetico: Intensivo 60/40 $^{\circ}$ C; Velocità: la velocità massima; Altro come impostazione predefinita.

Mezzo carico per macchina da 8,0 kg: 4,0 kg.

• Per quanto riguarda il regolamento (UE) 2019/2023, la classe di efficienza energetica dell'UE è: B

Programma test energetico: ECO 40-60. Altro come impostazione predefinita.

Mezzo carico per macchina da 8,0 kg: 4,0 kg.

Un quarto di carico per macchina da 8,0 kg: 2,0 kg.

Programmi

I programmi sono disponibili in base al tipo di bucato.

	·
Programmi	
Cotone	Tessuti resistenti, tessuti resistenti al calore in cotone o lino.
Sintetici	Lavare articoli sintetici, ad esempio: camicie, cappotti, . Durante il lavaggio dei tessuti per maglieria, la quantità di detersivo deve essere ridotta a causa della sua costruzione a filo sciolto e che forma facilmente le bolle.
Pelli sensibili	Mantenere la temperatura di lavaggio sopra i 60 gradi per più di 30 minuti, rimuove efficacemente i batteri nocivi.
Jeans	Specialmente per i jeans.
Mix	Carico misto costituito da tessuti di cotone e sintetici
20℃	20°C predefinito, può scegliere l'acqua fredda.
Risciacquo e centrifuga	Risciacquo extra con centrifuga.
Solo centrifuga	Centrifuga extra con velocità di centrifuga selezionabile.
Intensivo	Per aumentare gli effetti di lavaggio, il tempo di lavaggio viene aumentato.
ECO 40-60	Questo programma è progettato appositamente per il lavaggio di piumini Impostazione predefinita 40 $^{\circ}$ C, non selezionabile, adatto per il lavaggio del bucato a circa 40 $^{\circ}$ C -60 $^{\circ}$ C.
Delicati	Per tessuti delicati e lavabili, ad es. in seta, raso, fibre sintetiche o
Lana	Tessuti in lana o lana pregiata lavabili a mano o in lavatrice programma di lavaggio delicato per evitare il restringimento, pause del programma più lunghe (i tessuti riposano nella soluzione di lavaggio).
Rapido 45'	Questo programma è adatto per lavare vestiti non molto sporchi, risparmia
Giornaliero 15'	Programma extra breve, adatto per poco sporco Lavare solo una piccola quantità di bucato.

- 1) La temperatura più alta raggiunta dalla biancheria nel ciclo di lavaggio per almeno 5 minuti.
- 2) Umidità residua dopo il ciclo di lavaggio in percentuale di contenuto d'acqua e velocità di centrifuga alla quale è stata raggiunta.
- 3) Il programma ECO 40-60 è in grado di lavare il bucato in cotone normalmente sporco dichiarato lavabile a 40 ° C o 60 ° C, insieme nello stesso ciclo. Questo programma viene utilizzato per valutare la conformità al regolamento (UE) 2019/2023.

I programmi più efficienti in termini di consumo energetico sono generalmente quelli che funzionano a temperature più basse e di maggiore durata.

Caricare la lavatrice per uso domestico fino alla capacità indicata per i rispettivi programmi contribuirà al risparmio energetico e idrico.

Il rumore e il contenuto di umidità residua sono influenzati dalla velocità di centrifuga: maggiore è la velocità di centrifuga nella fase di centrifuga, maggiore è il rumore e minore è il contenuto di umidità residua.

① Attenzione!

• In caso di interruzione dell'alimentazione mentre la macchina in funzione, un'apposita memoria memorizza il programma selezionato. La macchina continueril programma quando verrripristinata l'alimentazione.

Opzione

Ciclo	Temp. predefinita(°C)	Velocità di centrifuga predefinita in rpm	Funzioni addizionali
Wash cycles		1400	
Giornaliero 15'	Cold	800	⊙,
Rapido 45'	40	800	⊙,
Capi sportivi	20	800	ூ, 💩, ய,
Lana	40	600	⊕,₩,
Delicati	30	600	⊕,₩,
ECO 40-60		1400	₾,
Intensivo	40	800	ூ,
Solo centrifuga		1000	⊕,
Risciacquo e centrifuga		1000	⊙,₩,
20℃	20	1000	⊙,,,,,,,,
Mix	40	800	ூ், ஓ், ங், ய்,
Jeans	30	1000	ூ், ஓி, ஞ், ய்,
Pelli sensibili	60	800	ு, ஓ, ఉ, ய,
Sintetici	40	1200	்ு, ஓ, ఉ, ய,
Cotone	40	1400	ூ, ஓ, ♚, ௰,

Nota!

- Per la velocitdi centrifuga massima, il tempo del programma e altri dettagli di ECO 40-60 program, please refer to the content on the Product Fiche page.
- Programma ECO 40-60, fare riferimento al contenuto nella pagina della scheda prodotto.
- La tabella mostra quale ciclo offre le opzioni di regolazione. Se una regolazione non è possibile per un ciclo.

Delay

Partenza ritardata

Imposta la funzione Partenza ritardata:

1. Selezionare un programma; 2. Premere il pulsante Partenza ritardata per scegliere il tempo (il tempo di ritardo è 0-24 H.); 3. Premere [Avvio / Pausa] per avviare l'operazione di ritardo



>







Scegliere il programma

Cancellare la Partenza ritardata:

Premere il pulsante [Delay] fino a quando il display non mostra 0H. Deve essere premuto prima di avviare il programma. Se il programma è già avviato, spegnere il programma per ripristinarne uno nuovo.

Impostazione minutaggio

Avvio/pausa

① Attenzione!

• In caso di interruzione dell'alimentazionementre la macchina in funzione, un'apposita memoria memorizza il programma selezionato e al riavvio dell'alimentazione il programma proseguir



Prelavaggio

La funzione Prelavaggio può ottenere un lavaggio extra prima del lavaggio principale, è adatta per lavare la polvere che sale sulla superficie dei vestiti; È necessario mettere il detersivo nella custodia (I) quando lo si seleziona.



Lavaggio rapido

La funzione può ridurre il tempo di lavaggio.



Extra Risciacquo

La biancheria verrà sottoposta ad un risciacquo extra una volta dopo averla selezionata.



Preferito

Per memorizzare il programma utilizzato di freguente.

Dopo aver scelto il programma e impostato le opzioni, premere [Centrifuga] 3 sec. prima di iniziare il lavaggio. L'impostazione predefinita è Cotone.



Temperatura

Premere il pulsante per regolare la temperatura (Freddo, 20 ℃, 30 ℃, 40 ℃, 60 ℃, 90 ℃)

Spin

Centrifuga

Premere il pulsante per modificare la velocità.



Ricaricare

Questa operazione può essere eseguita durante il lavaggio. Quando il tamburo sta ancora rotolando e c'è una grande quantità di acqua ad alta temperatura nel tamburo. Lo stato non è sicuro e la porta non può essere aperta con forza. Premere [Avvio / Pausa] per 3 sec. per ricaricare e avviare i vestiti aggiungendo nella funzione di metà percorso. Si prega di seguire i passaggi seguenti:

- 1.Attendere che il tamburo smetta di girare. 2.La serratura della porta è sbloccata.
- 3.Chiudi la porta quando i vestiti sono ricaricati e premi il tasto [Avvio / Pausa] pulsante.





Sicurezza bambini

Per evitare operazioni errate da parte dei bambini.

Premere[Avvio/pausa*]3sec.



Premere [Extra Risciacquo] e [Prelavaggio] 3 sec. fino al segnale acustico.

Ricaricare la biancheria

① Attenzione!

Quando il blocco bambini è attivato e il programma si avvia, l'indicatore di sicurezza bambini si accende e il CL e il tempo rimanente vengono visualizzati alternativamente in 0,5 secondi.

Premendo gli altri pulsanti, l'indicatore di sicurezza bambini lampeggerà per 3 secondi. al termine del programma, CL e END si alternano per 10 secondi in 0,5 secondi, quindi le spie di sicurezza bambini lampeggiano per 3 secondi

- Solo premendo e tenendo premuti i due pulsanti è possibile rilasciare la sicurezza bambini, anche spegnere, spegnere e terminare il programma
- Il "Blocco bambini" bloccherà tutti i pulsanti eccetto il pulsante di alimentazione e il pulsante di blocco bambini
- Rilasciare il blocco bambini prima di selezionare il programma e iniziare il lavaggio



Silenziare il segnale acustico



Scegliere il Programma si silenzia.



Premere [Temp.] E [Centrifuga] per 3 sec.,il suono acustico

Per attivare il segnale acustico premere nuovamente il pulsante per 3 secondi. L'impostazione verrà mantenuta fino al successivo ripristino.

① Attenzione!

• Dopo aver tacitato la funzione buzzer, i suoni non verranno più attivati.

Pulizia e cura

⚠ Attenzione!

• Scollegare sempre l'apparecchio e chiudere il rubinetto dell'acqua prima della pulizia e della manutenzione.

Pulizia dell'involucro

Una corretta manutenzione della lavatrice può prolungarne la durata. La superficie può essere pulita con diluito detergenti neutri non abrasivi quando necessario. In caso di fuoriuscita di acqua, utilizzare un panno per pulirla immediatamente. Non usare mai oggetti appuntiti per pulire l'apparecchio.



① Attenzione!

• Non utilizzare mai agenti abrasivi o caustici. acidi formici o suoi solventi diluiti o sostanze simili, come acol o prodotti chimici.

Pulizia del tamburo

Eventuali macchie di ruggine lasciate all'interno del cesto da articoli in metallo devono essere rimosse immediatamente utilizzando detergenti privi di cloro. Non usare mai lana d'acciaio per pulire il cestello

Nota!

• Tenere la biancheria lontana dalla macchina durante la pulizia del cestello.

Pulizia della guarnizione e del vetro della porta

Pulire il vetro e sigillare dopo ogni lavaggio per rimuovere pelucchi e macchie. Se la lanugine si accumula, può causare perdite. Rimuovere eventuali monete, bottoni e altri

Rimuovere eventuali monete, bottoni e altri oggetti dal sigillo dopo ogni lavaggio.

Pulire la guarnizione della porta e il vetro ogni mese per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.



Pulizia del filtro di ingresso

Nota!

- La diminuzione del flusso d'acqua un segno che il filtro deve essere pulito.
- 1. Chiudere il rubinetto e sfilare da esso il tubo di carico dell'acqua.
- 2. Pulire il filtro con una spazzola.
- 3. Svitare il tubo di alimentazione dell'acqua dal retro della macchina. Estrarre il filtro con una pinza a becchi lunghi.
- 4. Utilizzare una spazzola per pulire il filtro.
- 5. Reinstallare il filtro sull'ingresso dell'acqua e ricollegare il tubo di alimentazione dell'acqua.
- 6. Pulire il filtro di ingresso ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.









Pulire l'erogatore del detersivo

- 1. Premere verso il basso il rilascio [⊜] sul coperchio dell'ammorbidente ed estrarre il cassetto del distributore dalla rientranza. Pulire l'interno della rientranza con una spazzola.
- 2. Sollevare il coperchio dell'ammorbidente dal cassetto del distributore e lavare entrambi gli articoli con acqua.
- 3. Riposizionare il coperchio dell'ammorbidente e reinserire il cassetto nella rientranza.



Premere il rilascio e rimuovere il cassetto del distributore



Pulire il cassetto del distributore e il coperchio



Pulire la rientranza con una spazzola morbida



Inserire il cassetto del dispenser

Nota!

• Non usare agenti caustici o abrasivi per pulire le parti in plastica.

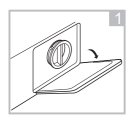
dell'ammorbidente sotto l'acqua

• Pulire il cassetto detersivi ogni 3 mesi per garantire il buon funzionamento del prodotto.

Pulizia filtro della pompa di scarico

⚠ Attenzione! -

- Verificare che la macchina abbia terminato il ciclo di lavaggio e sia vuota. Spegnelo e scollegarlo prima di pulire il filtro della pompa di scarico.
- Fare attenzione all'acqua calda. Lascia raffreddare l'acqua. Rischio di scottature!
- Pulire periodicamente il filtro ogni 3 mesi per garantire il normale funzionamento dell'apparecchio.



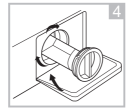
Aprire il tappo di copertura inferiore



Aprire il filtro ruotandolo in senso antiorario



Rimuovi i materiali estranei



Chiudere il tappo di copertura inferiore

① Attenzione!

• Assicurarsi che il tappo del tubo di scarico di emergenza e il tubo di scarico di emergenza siano reinstallati correttamente, altrimenti l'acqua potrebbe fuoriuscire.

MANUTENZIONE

Risoluzione dei problemi

Ogni volta che si verifica un problema con l'apparecchiatura, verificare se è possibile risolverlo seguendo le tabelle seguenti. Se il problema persiste, contatta il servizio clienti.

Descrizione	Possibili cause	Soluzioni
L'apparecchio non si avvia	La porta non è chiusa correttamente. I vestiti sono attaccati.	Chiudere correttamente la porta e riavviare. Controlla il bucato.
La porta non può essere aperta	La protezione di sicurezza è attivata.	Scollegare l'alimentazione e riavviare.
Perdità d'acqua	Connessioni non sono abbastanza stretti.	Controllare e fissare la presa dell'acqua Controllare e pulire il tubo di scarico
Residui di detersivo nella vaschetta del detersivo	Il detersivo è umido e / o coagulato.	Pulisci e asciuga il detersivo dispenser asciutto.
Indicatore o display non funziona	La scheda PC o il cablaggio hanno problemi di connessione.	Spegnere l'alimentazione e controllare se la spina è collegata propriamente.
Rumore anormale	Bulloni di fissaggio ancora in posizione. Il pavimento non è solido o piano.	Controllare se i bulloni di fissaggio hanno stato rimosso Assicurati che l'apparecchio sia installato su un solido e livello pavimento.

Codici Errore

Descrizione	Possibile causa	Soluzione
E30	La porta non è chiusa corret.	Chiudere correttamente la porta e riavviare.
EIO	Iniezione di acqua problema durante il ciclo di lavaggio.	Verificare che la pressione dell'acqua sia sufficientemente alta.
E21	Eccesivo drenaggio dell'acqua	Pulire il filtro della valvola di ingresso. Verificare che il tubo di scarico non sia ostruito.
E15	Trabocco dell'acqua l'apparecchio.	Riavviare
EXX	Altri	Riavviare l'apparecchio. Se il problema persiste, contattare il servizio clienti .

Customer service

⚠ Attenzione!

Rischio di scossa elettrica

- Non tentare mai di riparare un apparecchio difettoso o presumibilmente difettoso. Si può mettere in pericolo la propria vita e quella degli utenti futuri. Solo gli specialisti autorizzati possono eseguire questi lavori di riparazione.
- Una riparazione impropria invaliderà la garanzia e i danni successivi non potranno essere riconosciuti!

Trasporto

FASI IMPORTANTI DURANTE LO SPOSTAMENTO DELL'APPARECCHIO

- Scollegare l'elettrodomestico e chiudere il rubinetto di ingresso dell'acqua.
- Verificare che l'oblò e il cassetto del detersivo siano chiusi correttamente.
- Rimuovere il tubo di ingresso dell'acqua e il tubo di scarico dalle installazioni domestiche.
- Lasciar defluire completamente l'acqua dall'apparecchio (vedi "Manutenzione Pulizia del filtro della pompa di scarico")
- Importante: reinstallare i 4 bulloni per il trasporto nella parte posteriore dell'apparecchio.
- Questo apparecchio è pesante. Trasportare con cura. Non tenere mai nessuna parte sporgente della macchina durante il sollevamento. La porta della macchina non può essere utilizzata come maniglia.

Specifiche Tecniche

Alimentazione elettrica	220-240V~,50Hz
Corrente MAX	10A
Pressione dell'acqua standard	0.05MPa~1MPa

Modello	¦ Capacità di	Dimensioni Peso	Potenza
	¦ lavaggio	(L*P*H mm) Netto	Inominale 4
BO03310/A	8.0kg	595*565*850 68kg	2000W

MANUTENZIONE

■ Scheda prodotto

Scheda informativa del prodotto secondo regolamento (EU) 2019/2023

Scheda informati	va del pro	dotto seco	ndo regolamento (EU) 201	9/2023	
Scheda informativa del prodotto					
REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2	019/2014 DFILA	COMMISSIONE			
Marchio o nome del fornitore: Bor		COMMISSIONE			
Indirizzo del fornitore: Via Pienza		41124 - Italy			
Identificativo modello: BO03310/A					
Parametri di prodotto generali:					
Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	8		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	57
IEEw		60	Classe di Efficienza Energetica	E	
b		1.04	Efficacia di risciacquo (g/kg)	5.	0
Consumo di energia in kWh per ciclo, basato sul programma eco 40-60. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'usodell'apparecchio.	0.545		Consumo di acqua in litri per ciclo, basato sul programma eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua.	48	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati(°C)	Capacità 34 nominale Contenuto di		Contenuto di umidità residua (%)	Capacità nominale	53
	Metà	29		Metà	53
	Un quarto	21		Un quarto	53
Velocità della centrifuga (giri/min)	Capacità nominale Metà Un guarto	1400 1400 1400	Classe di efficienza di centrifuga- asciugatura	E	3
Durata del programma(ore:min)	Capacità nominale Metà	3:38	Тіро	Libera inst	tallazione
	Un quarto	2:48	_		
Emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga (a) (dB (A) re 1 pW)	76		Classe di emissioni di rumore aereo (fase di centrifuga)	E	3
Modo spento (W)		0.50	Modo stand-by (W)	N/	Ά
Avvio ritardato (W) (seapplicabile)		4.0	Stand-by in rete (W) (se applicabile)	N/	Α

MANUTENZIONE

Durata minima garanzia: 24 mesi

Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il cido di lavaggio: No

Informazioni supplementari:

Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 (1) della Commissione: https://www.bompani.it/it/assistenza-tecnica

- Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio.
- Il consumo effettivo di acqua dipenderà da come viene utilizzato l'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.

Scheda tecnica del prodotto relativa al regolamento delegato (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

La scheda tecnica del prodotto per il tuo elettrodomestico è disponibile online. Vai su https://eprel.ec.europe.eu e inserisci l'identificativo del modello del tuo elettrodomestico per scaricare la scheda tecnica.

L'identificativo del modello del tuo elettrodomestico si trova nella sezione delle specifiche tecniche.

CENTRI ASSISTENZA TECNICA

Per Assistenza Tecnica Autorizzata e Ricambi originali rivolgersi al numero unico *



Oppure visitare il sito www.bompani.it

* al costo massimo di 2 centesimi di euro al minuto (IVA inclusa) anche da cellulare.

GARANZIA

È possibile consultare le condizioni di garanzia nel sito web www.bompani.it.

AMBIENTE

Non smaltire le apparecchiature obsolete con i rifiuti domestici, consegnale negli appositi centri di riciclaggio. Tale gesto aiuta a proteggere l'ambiente.



Il simbolo del cestino barrato riportato sul prodotto indica che i Rifiuti derivanti dalle Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) non devono essere buttati nella spazzatura indifferenziata (cioè insieme ai "rifiuti urbani misti"), ma devono essere gestiti separatamente così da essere sottoposti ad apposite operazioni per il loro riutilizzo, oppure a

uno specifico trattamento, per rimuovere e smaltire in modo sicuro le eventuali sostanze dannose per l'ambiente ed estrarre le materie prime che possono essere riciclate.

In Italia i RAEE devono perciò essere consegnati ai Centri di Raccolta (chiamati anche isole ecologiche o piattaforme ecologiche) allestiti dai Comuni o dalle Società di igiene urbana.

Quando si acquista una nuova apparecchiatura, inoltre, si può consegnare il RAEE al negoziante, che è tenuto a ritirarlo gratuitamente (ritiro "uno contro uno"); i RAEE di "piccolissime dimensioni" (nei quali cioè nessuna dimensione supera i 25 cm) possono essere consegnati gratuitamente ai negozianti anche quando non si compra nulla (ritiro "uno contro zero" – che però è obbligatorio solo per i negozi con superficie di vendita superiore a 400 mq).











PRODOTTO IN CINA

Selezionato ed importato da Fox S.p.A. di Renzo Bompani e C Via Pienza 100 41126 Modena - Italia