

Grazie per aver scelto una lavastoviglie **Candy**, siamo certi, sarà un prezioso alleato per lavare in tutta tranquillità le stoviglie di tutti i giorni.

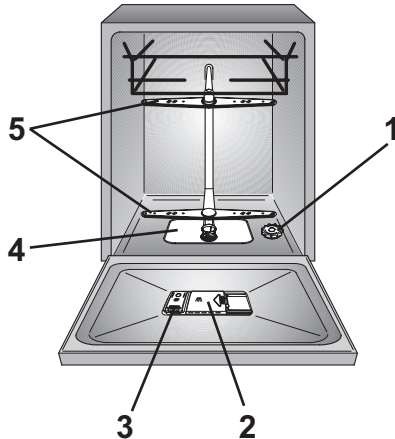
La lettura completa di questo libretto permetterà un utilizzo corretto e sicuro dell'apparecchiatura e darà anche utili consigli sulla manutenzione più efficiente.



Mettere in funzione la lavastoviglie solo dopo aver letto attentamente le istruzioni. Si consiglia di tenere sempre il manuale a portata di mano e di conservarlo con cura per eventuali futuri proprietari.

Si raccomanda di controllare che al momento della consegna la macchina sia dotata di libretto di istruzioni, certificato di garanzia, indirizzi di assistenza ed etichetta di efficienza energetica. Ogni prodotto è identificato da un codice univoco di 16 caratteri definito anche "numero di serie", che troverà sul certificato di garanzia oppure sulla targa matricola posta all'interno dello sportello, sul bordo superiore destro. Questo codice è una sorta di carta d'identità specifica per il prodotto che servirà per registrare il prodotto e se fosse necessario contattare il Centro di Assistenza Tecnica.

## Fig. A



## Indice

- 1. NORME GENERALI DI SICUREZZA**
- 2. ALIMENTAZIONE IDRICA**
- 3. CARICARE IL SALE**
- 4. REGOLAZIONE DEL CESTO SUPERIORE**
- 5. CARICAMENTO DELLE STOVIGLIE**
- 6. INFORMAZIONI PER I LABORATORI DI PROVA**
- 7. CARICAMENTO DETERSIVO**
- 8. TIPO DI DETERSIVO**
- 9. CARICAMENTO BRILLANTANTE**
- 10. PULIZIA FILTRI**
- 11. CONSIGLI PRATICI**
- 12. PULIZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA**
- 13. DESCRIZIONE COMANDI**
- 14. DATI TECNICI**
- 15. SCELTA PROGRAMMA E FUNZIONI**
- 16. SMART TOUCH**
- 17. ELENCO PROGRAMMI**
- 18. IMPIANTO DI DECALCIFICAZIONE**
- 19. RISOLUZIONE PROBLEMI E GARANZIA**
- 20. INDICAZIONI AMBIENTALI**

## 1. NORME GENERALI DI SICUREZZA

- Questo apparecchio è destinato ad uso in ambienti domestici e simili come per esempio:
  - arie di ristoro di negozi, uffici altri ambienti di lavoro;
  - negli agriturismi;
  - dai clienti di hotel, motel o altre aree residenziali simili;
  - nei bed & breakfast.

Un utilizzo diverso da quello tipico dell'ambiente domestico, come l'uso professionale da parte di esperti o di persone addestrate, è escluso anche dagli ambienti sopra descritti. Un utilizzo non coerente con quello riportato, può ridurre la vita del prodotto e può invalidare la garanzia del costruttore. Qualsiasi danno all'apparecchio o ad altro, derivante da un utilizzo diverso da quello domestico (anche quando l'apparecchio è installato in un ambiente domestico) non sarà ammesso dal costruttore in sede legale.

- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di 8 anni e oltre e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte con mancanza di esperienza e di conoscenza a patto che siano supervisionate o che siano date

loro istruzioni in merito all'utilizzo sicuro dell'apparecchio e che capiscano i pericoli del suo utilizzo. Evitare che i bambini giochino con la lavatrice o che si occupino della sua pulizia e manutenzione senza supervisione.

- I bambini dovrebbero essere supervisionati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- I bambini di età inferiore a 3 anni devono essere tenuti lontano dalla macchina, a meno che non vengano continuamente sorvegliati.
- Se il cavo di alimentazione risulta danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un tecnico specializzato o da una persona qualificata per evitare qualsiasi pericolo. Si consiglia di utilizzare un componente originale, che può essere richiesto al Centro Assistenza Tecnica.
- Utilizzare unicamente il tubo di carico fornito con l'apparecchio per il collegamento alla rete idrica. I vecchi tubi non devono essere riutilizzati.
- La pressione idrica deve essere compresa tra un minimo di 0,08 MPa ed un massimo di 0,8 Mpa.
- Assicurarsi che nessun tappeto ostruisca la base della lavastoviglie né i condotti di ventilazione.

- Dopo l'installazione, l'apparecchio deve essere posizionato in modo che la spina sia raggiungibile.



### **ATTENZIONE:**

**Coltelli e altri utensili con l'estremità appuntite devono essere collocati nel cesto con le punte rivolte verso il basso o in posizione orizzontale.**

- Non lasciare la porta aperta in posizione orizzontale, al fine di evitare potenziali pericoli (es. inciampare).
- Per ulteriori informazioni sul prodotto o per consultare la scheda tecnica fare riferimento al sito internet del produttore.

### **Collegamento elettrico e prescrizioni di sicurezza**

- I dati elettrici (tensione di alimentazione potenza assorbita) sono riportati nella targhetta dati apposta sul prodotto.
- Assicurarsi che l'impianto elettrico sia provvisto di messa a terra, che la presa di corrente sia conforme alle normative nazionali e che la spina e la presa di alimentazione corrispondano.

**La società costruttrice resta sollevata da ogni responsabilità per eventuali danni a persone cose derivanti dal mancato allacciamento alla linea di terra.**

- Fare attenzione che l'apparecchiatura non schiacci il cavo di alimentazione.
- L'uso di adattatori, prese multiple e/o prolunghè è fortemente sconsigliato.
- Prima di qualsiasi intervento di pulizia e manutenzione della lavastoviglie, togliere la spina e chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso per staccare la spina dalla presa di corrente.
- Non lasciare la lavastoviglie esposta a pioggia, sole o ad altri agenti atmosferici.
- Appoggiarsi o sedersi sulla porta aperta della lavastoviglie, può causarne il ribaltamento.
- La lavastoviglie è progettata per il lavaggio di normali utensili domestici: oggetti contaminati da benzina, vernice, avanzi di acciaio e ferro, prodotti chimici corrosivi, acidi o alcalini non devono essere lavati in lavastoviglie.

- Se l'abitazione è dotata di impianto per addolcire l'acqua non è necessario aggiungere sale nell'addolcitore della lavastoviglie.
  - In ogni caso di guasto e/o di malfunzionamento, si consiglia di spegnere la lavastoviglie, chiudere il rubinetto dell'acqua e non manomettere l'apparecchio. Contattare immediatamente il Centro Assistenza Tecnica, richiedendo solo ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra, può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
  - Qualora fosse necessario trasportare manualmente la macchina disimballata, non impugnare la porta in basso, ma aprire leggermente la porta e sollevare impugnando il ripiano superiore.
- Apponendo la CE marcatura su questo prodotto, dichiariamo, sotto la nostra responsabilità, di ottemperare a tutti i requisiti relativi alla tutela di sicurezza, salute e ambiente previsti dalla legislazione europea in essere per questo prodotto.**

### Installazione

- Rimuovere tutti gli elementi che compongono l'imballaggio.



#### ATTENZIONE:

**Non lasciare gli elementi dell'imballaggio a portata dei bambini.**

- Non installare o utilizzare la lavastoviglie se risulta danneggiata.
- Rispettare le istruzioni di installazione all'interno della **Quick Guide** fornita insieme al prodotto.

## 2. ALIMENTAZIONE IDRICA

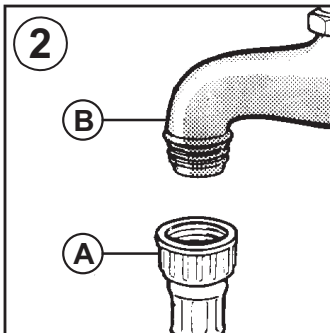
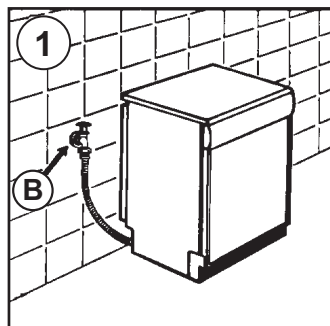
L'apparecchio deve essere connesso alla rete idrica, solo con i nuovi tubi di carico forniti in dotazione. I vecchi tubi di carico non devono essere riutilizzati.

- I tubi di carico e scarico possono essere orientati indifferentemente verso destra o verso sinistra.

La lavastoviglie può essere allacciata all'impianto dell'acqua fredda o calda purché non superi i 60°C.

- La pressione idrica deve essere compresa tra un minimo di 0.08 Mpa e un massimo di 0.8MPa.
- E' necessario un rubinetto a monte del tubo di carico per isolare la macchina dall'impianto idrico quando non è in funzione (fig.1B).
- La lavastoviglie è dotata di un tubo per la presa d'acqua terminante con ghiera filettata (fig. 2).
- Il tubo di carico "A" deve essere avvitato ad un rubinetto dell'acqua "B" con attacco da 3/4" assicurandosi che la ghiera sia ben stretta.
- Se necessario, si può allungare il tubo di carico fino a 2,5 m. A tale scopo, contattare il Centro Assistenza Tecnica.

- Se la macchina viene collegata a tubazioni nuove o rimaste inutilizzate per lungo tempo, è consigliabile far scorrere l'acqua per alcuni minuti prima di allacciare il tubo di carico. In tal modo eviterete che depositi di sabbia o di ruggine possano otturare il filtro di ingresso acqua.



## Sicurezze idrauliche

Tutte le lavastoviglie sono dotate di un dispositivo di sicurezza antirabocco che, nel caso in cui l'acqua superi il normale livello, a causa di un eventuale malfunzionamento, ne blocca in modo automatico l'afflusso e/o ne scarica la quantità in eccesso.

In **ALCUNI MODELLI**, potrebbero essere presenti una o più delle seguenti caratteristiche:

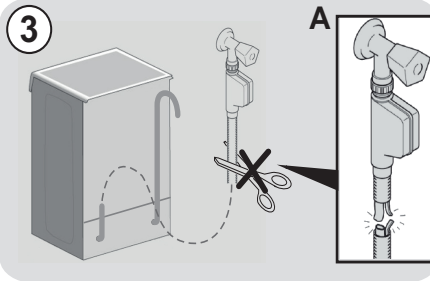
### ● WATERBLOCK (fig. 3)

Lo scopo del «Waterblock» è di rendere ancora più sicuro il Vostro apparecchio. Infatti, il «Waterblock» intercetta eventuali perdite d'acqua che potrebbero causare allagamenti, dovuti ad anomalie di funzionamento della macchina o scoppi o tagli delle tubazioni di gomma e particolarmente del tubo di carico dell'acqua.

### Come funziona

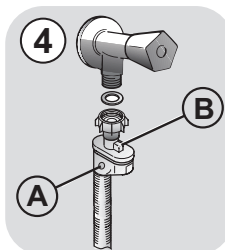
Il fondo posto sotto l'elettrodomestico raccoglie eventuali perdite d'acqua che, tramite un sensore, chiude la valvola di sicurezza situata sotto al rubinetto. In questo modo si impedisce all'acqua di fuoriuscire anche con il rubinetto aperto.

Se la **scatola "A"** che contiene parti elettriche viene danneggiata, togliere immediatamente la presa di collegamento alla rete elettrica. Per garantire un perfetto funzionamento della sicurezza, il tubo con la scatola "A" deve essere allacciato al rubinetto, come in **Figura**. Il tubo di alimentazione **non deve** essere tagliato in quanto contiene parti sotto tensione. Se la lunghezza del tubo non è sufficiente per un corretto allacciamento, il tubo stesso dovrà essere sostituito con uno di lunghezza adeguata. Richiedere il tubo presso il Centro Assistenza Tecnica.



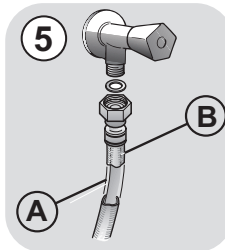
### ● AQUASTOP (fig. 4):

dispositivo posizionato sul tubo di carico che blocca l'afflusso dell'acqua se il tubo si deteriora; in tal caso, apparirà una tacca rossa nella finestrella "A" e sarà necessario sostituire il tubo. Per svitare la ghiera, premere il dispositivo di antisvitamento "B".



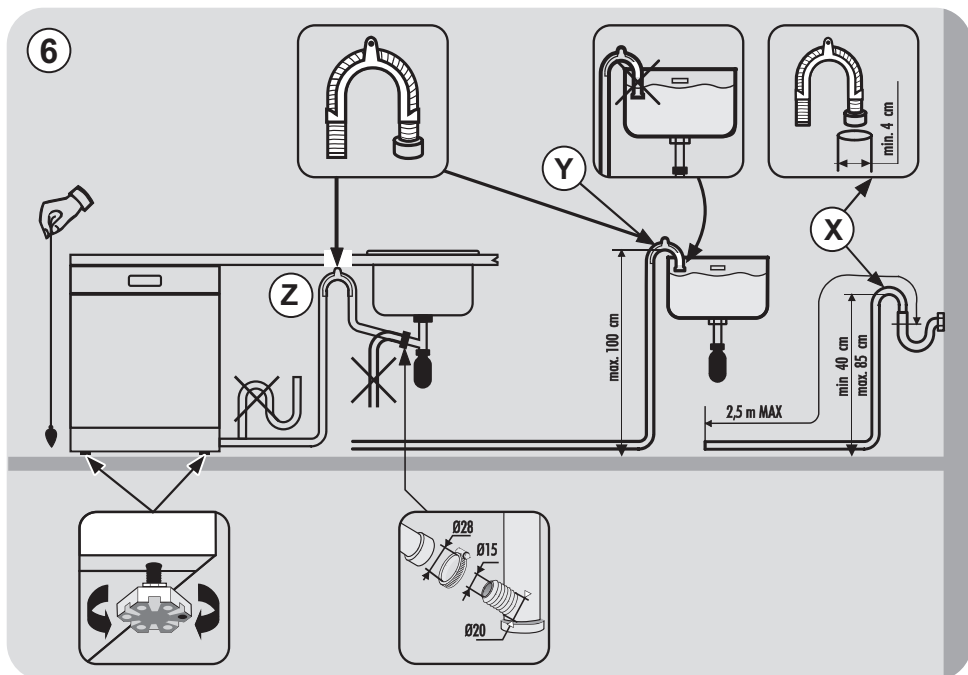
### ● AQUAPROTECT - TUBO DI CARICO CON PROTEZIONE (fig. 5):

in caso di perdita d'acqua dal tubo primario interno "A", la guaina di contenimento trasparente "B" conterrà l'acqua, permettendo di terminare il lavaggio. Finito il ciclo, sostituire il tubo di carico contattando il Centro Assistenza Tecnica.



## Collegamento allo scarico d'acqua

- Infilare il tubo nell'impianto di scarico, senza creare pieghe (**fig. 6**).
- Lo scarico fisso deve avere il diametro interno di almeno 4 cm e dev'essere posto ad una altezza minima di 40 cm.
- Si raccomanda di predisporre il sifone antiodore (**fig. 6X**). Se necessario si può allungare il tubo di scarico fino a 2,5 m, tenendolo però ad una altezza massima di 85 cm dal pavimento. A tale scopo, contattare il centro Assistenza Tecnica.
- L'estremità ricurva del tubo di scarico può essere appoggiata al bordo di un lavello, ma non deve rimanere immersa nell'acqua, per evitare il risucchio nell'apparecchio durante il programma di lavaggio (**fig. 6Y**).
- Nel caso di installazione sottopiano continuo, la curva deve essere fissata immediatamente sotto il piano nel punto più alto possibile (**fig. 6Z**).
- Nell'installare la macchina controllare che i tubi di carico e scarico non siano piegati.



### 3. CARICARE IL SALE

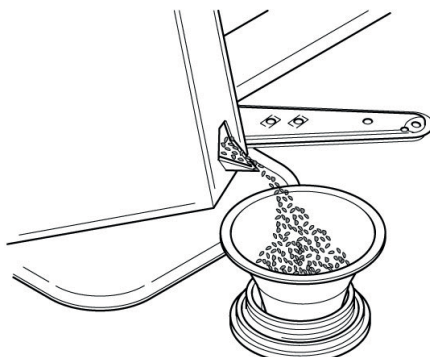
(Fig. A "1")

- La comparsa di macchie biancastre sulle stoviglie è generalmente un indice importante di mancanza del sale.
- Sul fondo della macchina, è sistemato il contenitore del sale che serve per rigenerare l'apparecchio decalcificatore.
- È importante utilizzare esclusivamente sale specifico per lavastoviglie, altri tipi di sale contengono sensibili percentuali di sostanze insolubili che potrebbero col tempo rendere inefficiente l'impianto di decalcificazione.
- Per l'introduzione del sale, svitare il tappo del contenitore che si trova sul fondo.
- Durante l'operazione un po' d'acqua trabocca; continuate in ogni caso a versare il sale fino al riempimento del contenitore, mescolando la miscela con un cucchiaio.
- Ultimata l'operazione, pulire la filettatura dai resti di sale e riavvitare il tappo.

Dopo ogni rifornimento di sale, È NECESSARIO far eseguire alla macchina un ciclo di lavaggio completo, oppure il programma AMMOLLO/PRELAVAGGIO.

- Il contenitore ha una capacità di circa 1,5÷1,8 kg di sale e, per una efficace utilizzazione dell'apparecchio, è necessario riempirlo periodicamente.

**Solo all'installazione della lavastoviglie, dopo aver riempito completamente il contenitore del sale, è necessario aggiungere dell'acqua fino al trabocco dal contenitore.**



## 4. REGOLAZIONE DEL CESTO SUPERIORE

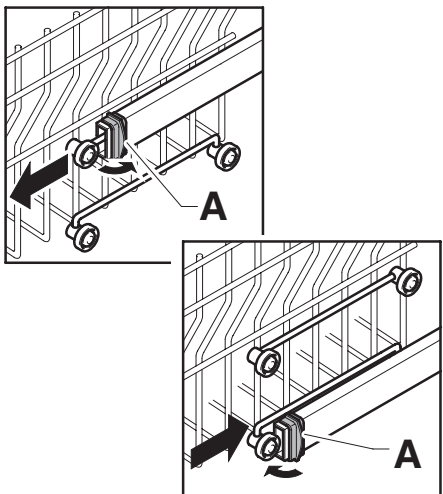
● Utilizzando abitualmente piatti da 29 cm a 32,5 cm di diametro, caricarli nel cesto inferiore dopo aver spostato quello superiore nella posizione più alta, procedendo nel seguente modo (a seconda dei modelli):

### Tipo "A":

1. Ruotare i fermi anteriori "A" verso l'esterno;
2. Sfilare il cesto e rimontarlo nella posizione più alta;
3. Rimettere i fermi "A" nella posizione originale.

Con questa operazione, nel cesto superiore non si possono caricare stoviglie con diametro superiore a 20 cm e non si possono utilizzare i supporti mobili nella posizione alta

Tipo "A"



**Tipo "B":** (SOLO MODELLI CON EASY CLICK):

1. Estrarre il cesto superiore;
2. Impugnare il cesto da entrambi i lati e tirarlo verso l'alto (**fig. 1**).

Con questa operazione, nel cesto superiore non si possono caricare stoviglie con diametro superiore a **20 cm\*** e non si possono utilizzare i supporti mobili nella posizione alta.

\* Nei modelli dotati di terzo cesto, sul cesto superiore non si possono caricare stoviglie con diametro superiore a 14 cm.

### PER RIPORTARE IL CESTO IN POSIZIONE BASSA:

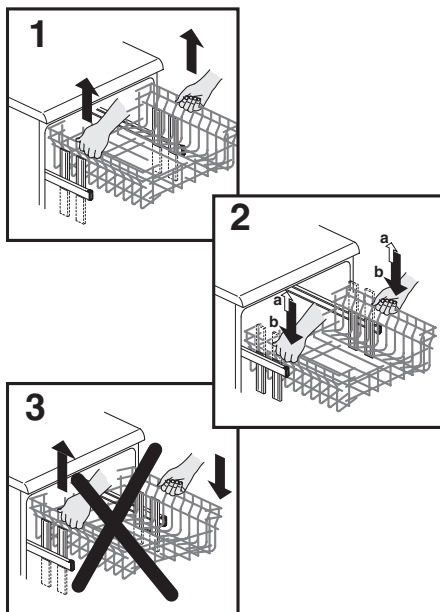
1. Impugnare il cesto da entrambi i lati e tirarlo leggermente verso l'alto (**fig. 1**);
2. Lasciare lentamente ricadere il cesto accompagnandolo (**fig. 2**);

**N.B.: NON SOLLEVARE O ABBASSARE MAI IL CESTO DA UN SOLO LATO fig. 3).**

### ATTENZIONE:

si consiglia di effettuare la regolazione del cestello prima del carico delle stoviglie.

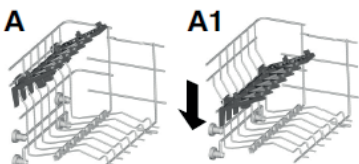
Tipo "B"



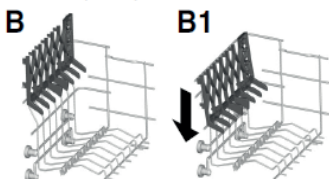
## 5. CARICAMENTO DELLE STOVIGLIE

### Utilizzo del cesto superiore

- Il cesto superiore è dotato di supporti mobili agganciati alla sponda laterale, in grado di assumere 4 posizioni.
- Nella posizione abbassata (**A-A1**) i supporti servono per appoggiarvi tazze da the, caffè, lunghi coltelli e mestoli. Sulle estremità dei supporti stessi, si possono appendere i bicchieri a forma di calice.



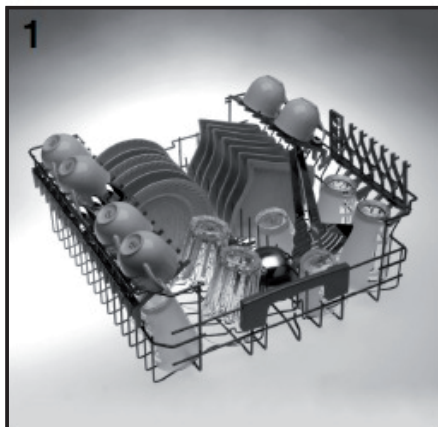
- In posizione rialzata (**B-B1**) i supporti permettono l'alloggiamento di piatti piani e fondi (diametro massimo 19 cm). Questi ultimi vanno sistemati in posizione verticale con la parte concava rivolta verso il lato anteriore, avendo cura di verificare che rimanga sempre uno spazio tra un piatto e l'altro, per consentire all'acqua di passare liberamente.



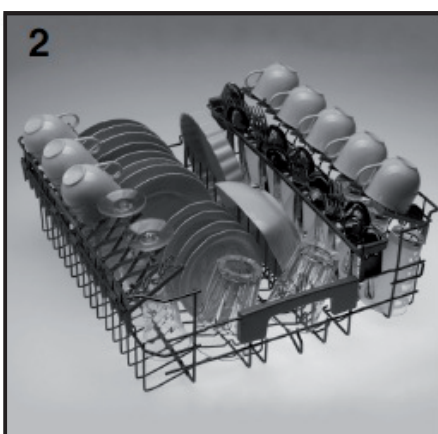
- Si consiglia di posizionare i piatti di dimensione maggiore, leggermente inclinati verso il lato anteriore in modo da favorire il facile inserimento del cesto all'interno della macchina.
- Il cesto superiore è stato studiato al fine di offrire la massima flessibilità di utilizzo e permette il carico ottimale di bicchieri, tazze, piattini e contenitori di piccole dimensioni.

Un carico standard giornaliero è rappresentato nelle fig. 1 e 2.

### Cesto superiore (fig. 1)



### Cesto superiore (fig. 2)



### Utilizzo del cesto inferiore

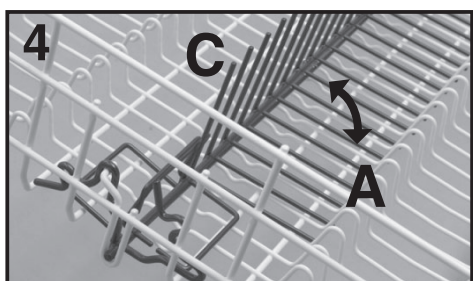
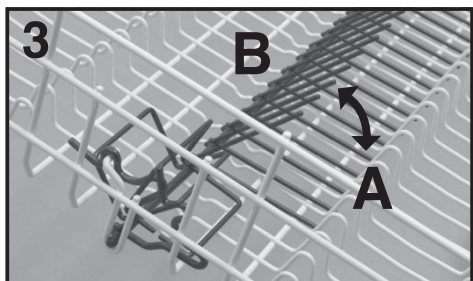
- Nel cesto inferiore vengono alloggiate pentole, padelle, zuppiere, insalatiere, coperchi, piatti da portata, piatti piani e piatti fondi.
- Le posate vanno sistemate con il manico verso il basso, nell'apposito contenitore in plastica posizionato nel cesto inferiore (fig.6) assicurandosi che le posate stesse non impediscono la rotazione delle rampe.

- Il cesto inferiore è dotato di una speciale griglia mobile centrale (**fig. 3 e 4**) utile per avere sempre il carico stabile e ottimale dei piatti, anche quando le dimensioni e/o la forma sono diverse da quelle standard.

- **POSIZIONE "A"**: per un carico di piatti standard o per un carico esclusivo di pentole, insalatieri, ecc... .

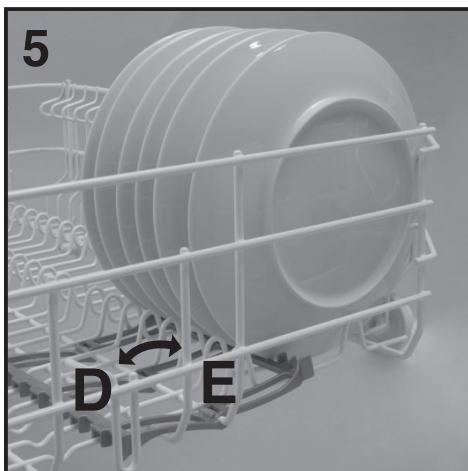
- **POSIZIONE "B"**: per piatti di forma particolare anche se di dimensioni standard (fondine molto profonde, quadrate o senza bordo, ecc...).

- **POSIZIONE "C"**: per piatti piani più grandi della media e/o di forma particolare (quadrati, esagonali, ovali, piatti per pizza, ecc...).



- I piatti di ridotte dimensioni, come ad esempio quelli da dessert, possono essere caricati anche nel cesto inferiore come indicato in **figura 5**, con gli appositi supporti mobili posizionati verso l'esterno ("D"). Per i piatti di normali o grandi dimensioni, i supporti devono trovarsi in posizione interna ("E").

### Cesto superiore (fig. 5)



### ATTENZIONE:

Se i piatti piccoli vengono posizionati senza il corretto utilizzo delle ribaltine, il braccio lavante inferiore si blocca.

Un carico standard giornaliero è rappresentato nella **fig.6**.

### Cesto inferiore (fig. 6)



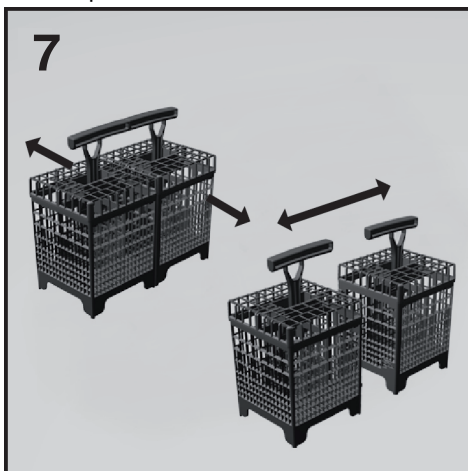
La disposizione razionale e corretta delle stoviglie è condizione essenziale per un buon risultato di lavaggio.

**Il cesto inferiore è dotato di un dispositivo di fine corsa per rendere sicura la sua estrazione anche a pieno carico. Per le operazioni di carico sale, pulizia filtro e manutenzione ordinaria, è necessaria l'estrazione completa del cesto.**

### Cesto posate (fig. 7)

Il cesto porta posate è formato da due parti divisibili, così da poter offrire diverse possibilità di carico. La divisione in due del cestello avviene facendo scorrere in senso orizzontale le due parti l'una rispetto all'altra e viceversa per il riaggancio.

La parte superiore del cesto porta posate può essere rimossa, così da poter offrire diverse possibilità di carico.



### Utilizzo del terzo cesto

- Il terzo cesto è progettato per riporre al suo interno tutti gli oggetti ruba-spazio, quali stoviglie e utensili di piccole dimensioni oppure lunghi e piatti. Liberando i cesti inferiori da questi oggetti, il carico di stoviglie ingombranti risulta più agevole, permettendo ad esempio la sistemazione contemporanea di pentole e piatti nel cesto inferiore.

- Nel terzo cesto si possono caricare: tazzine e piattini da caffè, ciotole da dessert o gelato, contenitori bassi, piattini

per aperitivo e tutti gli utensili che si utilizzano per cucinare, posate da portata, coltelli e cucchiali lunghi, forchettoni, palette, grattugie e accessori lame del frullatore).



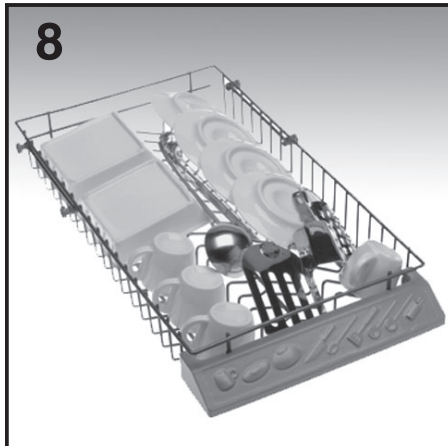
### ATTENZIONE:

**Il terzo cesto NON è concepito per il carico libero delle posate. L'assenza di griglie fisse di supporto potrebbe infatti comportare la caduta nei cesti inferiori di tali oggetti.**

- Per ottenere le migliori prestazioni di lavaggio, si consiglia di caricare gli oggetti con la parte concava rivolta verso il basso (ad es. piattini e ciotoline).
- Il terzo cesto può facilmente essere estratto dalla lavastoviglie, rimuovendo i fermi di sicurezza collocati alle estremità delle guide di scorrimento.
- Il terzo cesto è stato studiato per offrire massima flessibilità di utilizzo. Grazie alla sua suddivisione in tre sezioni inclinate e all'assenza di griglie fisse, può essere caricato secondo varie combinazioni: solo tazzine e piattini, solo utensili piatti e lunghi (mestoli, forchettoni), oppure carichi misti.

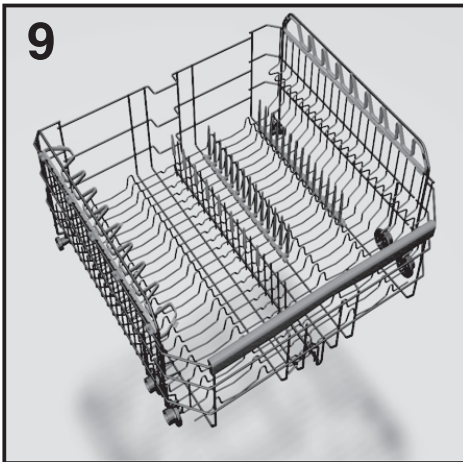
Un carico standard giornaliero è rappresentato nella **figura 8**.

### Terzo cesto (fig. 8)



## ACCESSORI ZOOM (SOLO NEI MODELLI PREDISPOSTI)

Il cesto inferiore con gli accessori **ZOOM** (fig.9) consentono di posizionare stabilmente i piatti di diverse dimensioni e forme sul lato sinistro del cesto. Gli accessori permettono di sfruttare nel modo migliore i vantaggi del programma **ZOOM**.



I supporti in gomma morbida, possono essere rimossi.

## 6. INFORMAZIONI PER I LABORATORI DI PROVA

Richiedere le informazioni necessarie per effettuare i test comparativi e le misure di rumore, secondo le Norme EN, al seguente indirizzo:

**testinfo-dishwasher@candy.it**

Nella richiesta, si prega di specificare il modello ed il numero di matricola della lavastoviglie (vedere la targhetta dati).

## 7. CARICAMENTO DETERSIVO

(Fig. A "2")

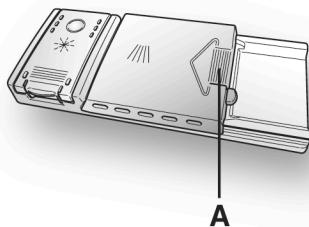
### Il detersivo

Utilizzare esclusivamente detersivi in polvere, liquidi, gel, o in pastiglie specifici per lavastoviglie

Detersivi non idonei (come quelli per il lavaggio a mano) non contengono gli ingredienti adatti al lavaggio in lavastoviglie ed impediscono il corretto funzionamento della macchina.

### Caricare il detersivo

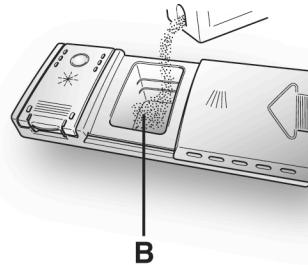
La vaschetta per il detersivo del lavaggio è situata all'interno della porta (fig. A "2"). Se lo sportellino del contenitore risultasse chiuso, per aprirlo basterà agire sul pulsante di aggancio (A): al termine di un qualsiasi programma di lavaggio lo sportellino risulta sempre aperto, pronto per il successivo impiego.



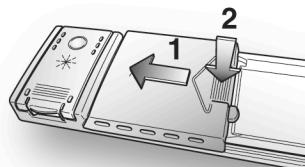
### ATTENZIONE:

Nel cesto inferiore, non caricare le stoviglie in posizione tale a impedire l'apertura dello sportellino o da non permettere l'asportazione del detersivo.

La dose di detersivo può variare in funzione del grado di sporco e del tipo di stoviglie. Si consiglia di versare 20 ÷ 30 g di detersivo nella vaschetta lavaggio (B).



Dopo aver versato il detersivo nel contenitore, richiudete lo sportellino, prima spingendolo (1) ed infine premendo leggermente su di esso (2) fino a sentire lo scatto d'arresto.



Poiché i detersivi non sono tutti uguali, consultate anche le istruzioni sulle confezioni. Ricordiamo che quantità insufficienti di detersivo provocano una incompleta asportazione dello sporco, mentre un eccesso di detersivo, oltre a non migliorare i risultati di lavaggio, rappresenta uno spreco.

**Non eccedere nell'uso di detersivo rappresenta un contributo al contenimento dell'inquinamento ambientale.**

## 8. TIPO DI DETERSIVO

### Detersivi in pastiglie

I detersivi in pastiglie di differenti produttori si sciogliono a velocità diverse, quindi nei programmi brevi, alcune pastiglie potrebbero non riuscire ad essere pienamente efficaci non essendosi dissolte completamente. Se si utilizzano questi prodotti, si consiglia di scegliere programmi più lunghi per garantire la completa utilizzazione del detersivo.

**Per ottenere risultati di lavaggio soddisfacenti, le pastiglie DEVONO essere inserite nella vaschetta per il detersivo di lavaggio e NON direttamente in vasca.**

### Detersivi concentrati.

I detersivi concentrati, a ridotta alcalinità e con enzimi naturali, combinati con i programmi di lavaggio a 50°C, permettono di avere un minor impatto sull'ambiente e salvaguardano le stoviglie rispettando anche la lavastoviglie. I programmi di lavaggio a 50°C sono stati ideati appositamente per sfruttare in pieno le proprietà di scioglimento dello sporco da parte degli enzimi, permettendo quindi, con l'utilizzo dei detersivi concentrati, di ottenere gli stessi risultati dei programmi a 65°C già ad una temperatura inferiore.

### Detersivi combinati.

I detersivi che contengono anche il brillantante devono essere inseriti nella vaschetta per il detersivo di lavaggio. Il contenitore del brillantante deve essere vuoto (se non fosse così, prima di utilizzare i detersivi combinati, regolare al minimo il dosatore del brillantante).

### Detersivi "ALL in 1"

Qualora si decida di utilizzare detersivi combinati ("3 in 1"/"4 in 1"/"5 in 1", ecc.) che potrebbero rendere superfluo l'impiego di

sale e/o brillantante, si devono rispettare scrupolosamente le seguenti avvertenze:

- Leggere attentamente ed attenersi scrupolosamente alle istruzioni per l'uso e alle avvertenze indicate sulla confezione del detersivo combinato che si intende utilizzare;
- L'efficacia dei prodotti che rendono non necessario l'utilizzo del sale dipende dalla durezza dell'acqua di alimentazione dell'apparecchio. Verificare allo scopo che la durezza dell'acqua sia compresa nell'intervallo di funzionamento indicato nelle istruzioni del detersivo.

**Se con l'uso di questo tipo di prodotto si ottenessero risultati di lavaggio non soddisfacenti, rivolgersi al produttore del detersivo.**

L'utilizzo improprio di questi prodotti potrebbe portare:

- Alla formazione di depositi di calcare nell'apparecchio e sulle stoviglie;
- A un degrado delle prestazioni di asciugatura e/o di lavaggio.

**Nel caso di reclami che possono essere legati direttamente all'impiego improprio di questi prodotti, non verrà fornita alcuna prestazione in garanzia.**

Si ricorda che l'uso dei detersivi combinati "ALL in 1" rende superfluo l'uso delle segnalazioni di mancanza sale e brillantante (previsti solo in alcuni modelli).

Nel caso in cui si verificassero problemi di lavaggio e/o asciugatura si consiglia di riprendere l'uso dei prodotti tradizionali (sale, brillantante, detersivo in polvere).

In questo caso, si raccomanda di:

- Riempire nuovamente i contenitori del sale e del brillantante;
- Eseguire un normale ciclo di lavaggio senza carico.

Si evidenzia che ritornando all'utilizzo del sale di tipo tradizionale, saranno necessari alcuni cicli di lavaggio prima che il sistema di decalcificazione dell'acqua ritorni a funzionare in modo ottimale.

## 9. CARICAMENTO BRILLANTANTE

(Fig. A "3")

### Il brillantante.

Questo additivo, che viene immesso automaticamente nell'ultima fase di risciacquo, favorisce una rapida asciugatura delle stoviglie evitando il formarsi di macchie e sedimenti opachi.

### Caricare il brillantante.

Alla sinistra della vaschetta del detersivo, si trova il contenitore del brillantante (**fig. A "3"**). Per aprire il coperchio, premere in corrispondenza del riferimento posto su di esso e contemporaneamente, tirare verso l'alto la linguetta d'apertura.

Usare sempre additivi di risciacquo adatti a lavastoviglie automatiche. E' possibile controllare il livello del brillantante per mezzo del visualizzatore ottico (**C**) posto sul contenitore di erogazione.

PIENO



riflesso scuro

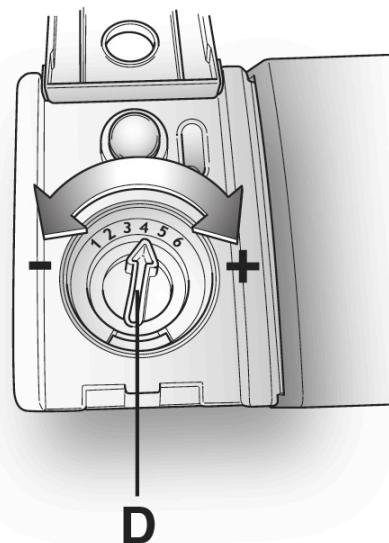
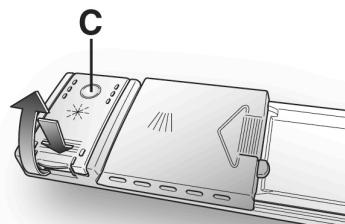
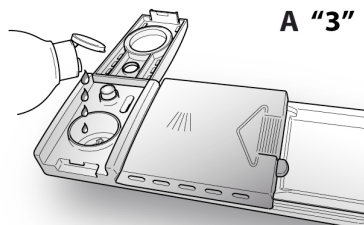
VUOTO



riflesso chiaro

### Regolazione del brillantante (da 1 a 6).

Il regolatore (**D**) è posto sotto il coperchio e si può ruotare con una moneta. La posizione consigliata è **4**. Il contenuto in calcare dell'acqua influenza notevolmente sia la presenza di incrostazioni che il grado di asciugatura. E' perciò importante regolare il dosaggio del brillantante per ottenere prestazioni sempre ottimali. Nel caso le stoviglie presentino delle striature al termine del lavaggio, diminuire la regolazione di una posizione. Nel caso le stoviglie presentino macchie o aloni biancastri aumentare la regolazione di una posizione.



## 10. PULIZIA FILTRI

### (Fig. A "4")

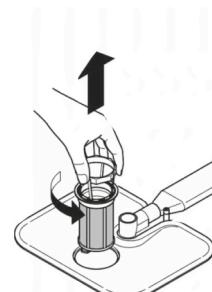
Il sistema filtrante è costituito da:

- A. **Bicchierino centrale**, che trattiene le particelle più grosse di sporco;
- B. **Microfiltro**, posto sotto la piastra, che trattiene anche le particelle di sporco più piccole assicurando un ottimo risciacquo;
- C. **Piastra**, che filtra continuamente l'acqua di lavaggio.

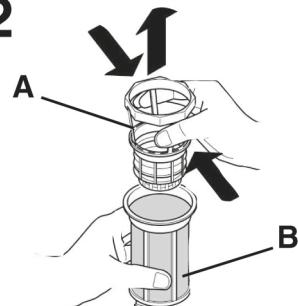
- Per ottenere sempre ottimi risultati, è necessario ispezionare e pulire i filtri prima di ogni lavaggio.
- Per estrarre il gruppo dei filtri, basta impugnare il manico e ruotarlo in senso antiorario (**fig. 1**).
- Il bicchierino centrale è asportabile, per facilitare le operazioni di pulizia (**fig. 2**).
- Rimuovere la piastra filtro (**fig. 3**) e lavare il tutto sotto un getto di acqua, eventualmente aiutandosi con uno spazzolino.
- Con il **Microfiltro Autopulente**, la manutenzione è ridotta e l'ispezione del gruppo filtri può essere effettuata ogni 15 giorni. Tuttavia, è consigliabile controllare dopo ogni lavaggio che il bicchierino centrale e la piastra non siano intasati.

**Non usare la lavastoviglie senza filtri.**

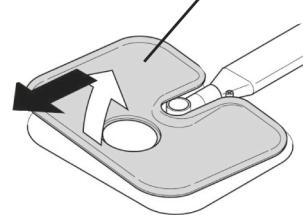
1



2



3



### ATTENZIONE:

Dopo aver pulito i filtri, assicurarsi che siano fissati correttamente tra loro e che la piastra sia inserita perfettamente sul fondo della lavastoviglie. Avere cura di riavvitare, in senso orario, il filtro nella piastra perché un inserimento impreciso del gruppo filtrante può pregiudicare il funzionamento della macchina. Avere cura di riavvitare, in senso orario, il filtro nella piastra perché un inserimento impreciso del gruppo filtrante può pregiudicare il funzionamento della macchina.

## 11. CONSIGLI PRATICI

### Consigli per ottenere ottimi risultati di lavaggio.

- Prima di disporre le stoviglie nella macchina, asportare i residui di cibo (osscini, lische, avanzi di carne o verdure, residui di caffè, bucce di frutta, cenere di sigaretta, stuzzicadenti ecc.) per evitare di intasare i filtri, lo scarico e gli spruzzatori dei bracci lavanti.
- Non è necessario risciacquare le stoviglie prima di collocarle nella macchina.
- Qualora le pentole e padelle fossero eccessivamente incrostate da residui di cibo bruciati o arrostiti, si consiglia di tenerle in ammollo in attesa del lavaggio.
- Sistemare le stoviglie con l'apertura rivolta verso il basso.
- Se possibile evitare che le stoviglie stiano a contatto tra di loro, una corretta sistemazione vi darà migliori risultati di lavaggio.
- Dopo aver sistemato le stoviglie, verificare che i bracci lavanti possano girare liberamente.
- Pentole ed altre stoviglie che presentano residui di cibo molto tenaci o bruciacchiati, dovranno essere messe in ammollo con acqua e detersivo per lavastoviglie.
- Per il perfetto lavaggio di argenteria è necessario:
  - a) sciacquarla appena dopo l'uso, soprattutto se è stata impiegata per maionese, uova, pesce, ecc.;
  - b) non cospargerla con detersivo;
  - c) non metterla a contatto con altri metalli.

### Consigli utili per risparmiare.

- Nel caso si volesse lavare a pieno carico, riponete le stoviglie nella macchina appena terminati i pasti, sistemandole in più riprese, effettuando eventualmente il

programma AMMOLLO/PRELAVAGGIO per ammorbidente lo sporco ed eliminare i residui più grossi tra un carico e l'altro, in attesa di eseguire il programma di lavaggio completo.

- In presenza di sporchi poco consistenti o cesti non molto carichi, selezionate un programma ECONOMICO, seguendo le indicazioni riportate nell'elenco programmi.

### Cosa non lavare.

- È bene ricordare che non tutte le stoviglie sono adatte per essere lavate nella lavastoviglie; evitare di utilizzare pezzi in materiale termoplastico, posate con manici di legno o di plastica, pentole con manici di legno, stoviglie in alluminio, di cristallo o vetro piombato se non specificatamente indicato.
- Certe decorazioni possono tendere a sbiadire, pertanto si consiglia di effettuare più volte il lavaggio in macchina di un solo pezzo e solo dopo essere certi che non si scolori, inserire il carico totale.
- È consigliabile non lavare posate in argento con posate in acciaio ossidabile, per evitare che si verifichi una reazione chimica tra esse.

**Quando si acquistano nuove stoviglie accertarsi sempre che siano idonee al lavaggio in lavastoviglie.**

### Suggerimenti al termine del programma.

- Per evitare eventuali sgocciolamenti dal cestello superiore, estrarre prima il cestello inferiore.
- Se le stoviglie vengono lasciate per qualche tempo nella macchina, aprire leggermente lo sportello, per favorire la circolazione d'aria e migliorare ulteriormente l'asciugatura.

## 12. PULIZIA E MANUTENZIONE ORDINARIA

### (Fig. A "5")

- Per pulire l'esterno della lavastoviglie non si devono usare, né solventi (sgrassanti) né abrasivi, ma solo un panno imbevuto di acqua tiepida.
- La lavastoviglie non richiede alcuna manutenzione speciale, poiché la vasca di lavaggio è autopulente.
- Pulire regolarmente la guarnizione in gomma dello sportello con un panno umido, eliminando accuratamente eventuali tracce di cibo, o brillantante.
- Per meglio garantire la rimozione di piccoli depositi di calcare o di sporco, si consiglia di eseguire periodicamente un lavaggio con prodotti specifici per la pulizia e la cura della lavastoviglie.
- Se malgrado la normale pulizia dei filtri si notano stoviglie o pentole insufficientemente lavate o sciacquate, controllare che tutti gli spruzzatori dei bracci lavanti (**fig. A "5"**) siano liberi da residui di sporco.

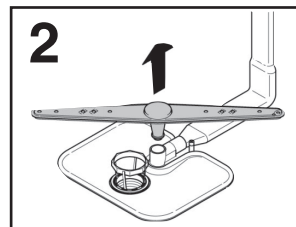
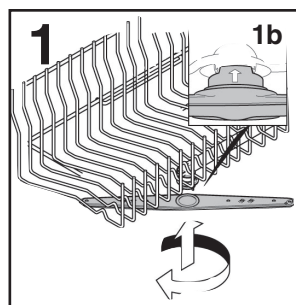
Se ciò non fosse, procedere alla loro pulizia nel seguente modo:

1) togliere il braccio lavante superiore, ruotandolo fino a portare in posizione il fermo contrassegnato dalla freccia (**fig. 1b**). Spingerlo verso l'alto (**fig. 1**) e, mantenendolo premuto, svitare in senso orario (per rimontarlo ripetere l'operazione, ma ruotare in senso antiorario). Il braccio lavante inferiore si estrae tirandolo semplicemente verso l'alto (**fig. 2**);

2) lavare i bracci rotanti sotto un getto d'acqua, liberando dallo sporco gli spruzzatori otturati.

Non utilizzare attrezzi che possano deformare gli spruzzatori di uscita acqua.

- 3) al termine dell'operazione, rimettere i bracci lavanti nella identica posizione, ricordando per quello superiore di portare in posizione il fermo e di avvitare a fondo
- Sia la vasca che l'interno dello sportello sono d'acciaio inossidabile. Se tuttavia dovessero riscontrarsi formazioni di macchie di ossido, ciò dovrà essere imputato solo ad una forte presenza di sali di ferro nell'acqua.
- Per togliere le macchie si consiglia l'uso di abrasivo a grana sottile; non usare mai sostanze al cloro, pagliette d'acciaio, ecc.



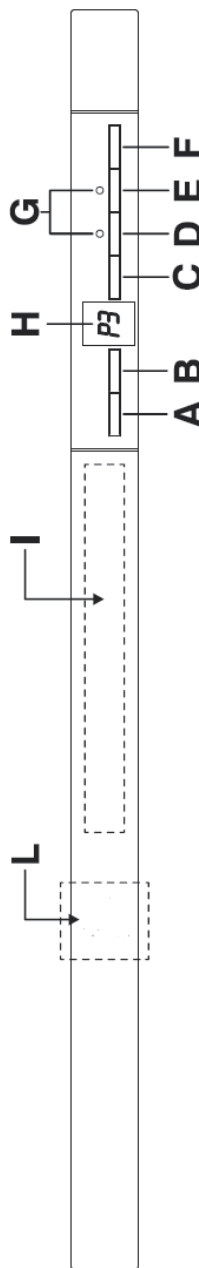
### Dopo l'uso.

Dopo ogni lavaggio chiudere il rubinetto dell'acqua, per isolare la lavastoviglie dalla rete idrica di alimentazione e disinserire il tasto di avvio/arresto per isolare la macchina dalla rete elettrica.

Se la macchina deve rimanere ferma a lungo, consigliamo le seguenti operazioni:

- 1.** eseguire un programma di lavaggio senza stoviglie, ma con detersivo per sgrassare la macchina;
- 2.** togliere la spina;
- 3.** chiudere il rubinetto dell'acqua;
- 4.** riempire il contenitore del brillantante per risciacqui;
- 5.** lasciare la porta leggermente aperta;
- 6.** lasciare l'interno della macchina pulito;
- 7.** se la macchina viene lasciata in ambienti dove la temperatura è inferiore a 0°C, l'acqua residua nelle condutture può gelare. Assicurarsi perciò che la temperatura sia sopra gli 0°C ed attendere circa 24 ore prima di attivare la macchina.

## 13. DESCRIZIONE COMANDI    14. DATI TECNICI



- A Pulsante "AVVIO/ARRESTO"
- B Pulsante "SELEZIONE PROGRAMMA"
- C Pulsante "PARTENZA DIFFERITA"
- D Pulsante opzione "Smart Door"
- E Pulsante opzione "ALL IN 1"
- F Pulsante "START/RESET" (avvio/annullamento programma)
- G Spia "SELEZIONE OPZIONE"
- H Display digitale
- I DESCRIZIONE PROGRAMMI
- L Area SMART TOUCH

### DIMENSIONI

DATI	ACCOSTO	CRUSCOTTO A VISTA	INCASSO
CON PIANO DI LAVORO	SENZA PIANO DI LAVORO	/	/
Larghezza x Altezza x Profondità (cm)	60x85x60,9	59,8x81,8 + 89,8x57	59,8x81,8 + 89,8x55
Ingombro con porta aperta (cm)	120	117	117
<b>DATI TECNICI</b> (vedi targhetta dati)			
Coperti (EN 50242)	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Capacità con pentole e piatti	8 persone	9 persone	9 persone
Pressione nell'impianto idraulico (MPa)		Min. 0,08 – Max. 0,8	
Ampere fusibile / Potenza max assorbita /		Vedere targhetta dati	
Tensione di alimentazione			

# 15. SCELTA PROGRAMMA E FUNZIONI

## Impostazione dei programmi

- Aprire lo sportello ed introdurre le stoviglie da lavare.
- Premere il pulsante "AVVIO/ARRESTO" per circa 2 secondi. Sul display verranno visualizzati due trattini.
- Scegliere un programma premendo il pulsante "SELEZIONE PROGRAMMA".
- Se si desidera selezionare un'opzione, premere il pulsante corrispondente (la relativa spia s'illuminerà).

**Le opzioni possono essere attivate o disattivate ENTRÒ un minuto dalla partenza del programma.**

- Premere il pulsante "START". Il display visualizzerà il tempo di durata del programma, alternando l'indicazione delle ore a quella dei minuti [Es: 1 h (1 ora) / 25 (25 minuti)].
- A sportello chiuso, dopo un segnale acustico, il programma si avvierà automaticamente. Il display visualizzerà il tempo rimanente a fine ciclo.

## Programmi "AUTOMATICI" (Solo nei modelli dove è presente)

La lavastoviglie è dotata di un **sensore di sporco**, in grado di analizzare la torbidità dell'acqua durante tutte le fasi dei programmi "**AUTOMATICI**" (**vedi elenco programmi**); grazie a questo dispositivo, i parametri del ciclo di lavaggio vengono adattati automaticamente, in base alla reale quantità di sporco presente sulle stoviglie. Il grado di torbidità dell'acqua è infatti correlato alla quantità di sporco presente sulle stoviglie. In questo modo viene garantita il miglior lavaggio, ottimizzando i consumi d'acqua e di energia.

## Programmi "IMPULSE"

I programmi "IMPULSE" utilizzano una tecnica di lavaggio ad impulsi, che riduce i consumi, il rumore e migliora le prestazioni.

**Il funzionamento "intermittente" della pompa di lavaggio NON è indice di un malfunzionamento, ma è una caratteristica peculiare del lavaggio ad impulsi ed è quindi segnale del corretto svolgimento del programma.**

## Interruzione di un programma

Sconsigliamo l'apertura dello sportello durante lo svolgimento del programma, in particolare durante la fase centrale del lavaggio e del risciacquo finale caldo.

Tuttavia, se a programma avviato si apre lo sportello (per esempio perché si vogliono aggiungere delle stoviglie) la macchina si ferma automaticamente e sul display viene visualizzato lampeggiante il tempo rimanente alla fine del ciclo.

Richiudendo lo sportello, **senza premere alcun pulsante**, il ciclo ripartirà dal punto in cui era stato interrotto.

**(solo per i modelli d'accosto)**

E' possibile interrompere il programma in corso anche senza aprire lo sportello, premendo il pulsante "AVVIO/ARRESTO". In tal caso, affinché il ciclo riparta dal punto in cui era stato interrotto, sarà sufficiente premere nuovamente il pulsante "AVVIO/ARRESTO".



## ATTENZIONE:

Se si apre lo sportello mentre la lavastoviglie è nella fase di asciugatura, viene attivato un segnale acustico intermittente, per avvisare che il ciclo non è ancora terminato.

## Modifica di un programma in corso.

Se si vuole cambiare o annullare un programma già in corso, procedere nel seguente modo:

- Aprire lo sportello. (Nei modelli da incasso)
- Tenere premuto per almeno 3 secondi il pulsante "RESET". Sul display verrà visualizzato "00" e verranno emessi dei segnali acustici.
- Il programma in corso verrà annullato. Sul display verranno visualizzati due trattini.
- A questo punto sarà possibile impostare un nuovo programma.



### ATTENZIONE:

Prima di far partire un nuovo programma, è bene accertarsi che non sia già stato asportato il detersivo; se lo fosse, ripristinare la dose nel contenitore.

*Nel caso d'interruzione di corrente, la lavastoviglie conserverà in memoria il programma in fase di svolgimento che verrà ripreso, dal punto in cui era stato interrotto, non appena sarà ripristinata l'alimentazione elettrica.*

### Svolgimento del programma. (solo per i modelli d'accosto)

Durante lo svolgimento del programma, nel display viene visualizzato il tempo rimanente a fine ciclo che si aggiornerà automaticamente col trascorrere dei minuti.

### Fine del programma.

La fine del programma verrà indicata tramite un segnale acustico (se non disattivato) della durata di 5 secondi, ripetuto per 3 volte ad intervalli di 30 secondi.

Se è attiva l'opzione "SMART DOOR", durante la fase di asciugatura la porta si aprirà automaticamente e bisognerà attendere l'indicazione di fine ciclo prima di prelevare le stoviglie.

## Pulsanti opzione

### Pulsante "SMART DOOR" (APERTURA AUTOMATICA DELLA PORTA)

Questa opzione aziona uno speciale dispositivo che apre la porta di qualche centimetro durante o alla fine del ciclo di asciugatura (a seconda dei programmi) favorendo una più naturale ed efficiente asciugatura delle stoviglie.

La durata del ciclo selezionato verrà automaticamente modificata, per permettere un'ottimizzazione delle temperature utilizzate nella fase di risciacquo, in modo da consentire una significativa riduzione del consumo di energia.

L'apertura della porta nell'ultima fase dell'asciugatura permette di sfruttare il ricircolo dell'aria, eliminando il rischio della formazione di cattivi odori.

Questa opzione sarà automaticamente attiva nel programma "ECO". In ogni caso, sarà possibile disattivarla. La funzione "SMART DOOR" non è disponibile nei programmi "ZOOM 39"" "RAPIDO 24"" e "PRELAVAGGIO".



### ATTENZIONE

con questa opzione selezionata, non si deve in alcun modo impedire l'apertura della porta o forzarne la chiusura per non danneggiarne il meccanismo. Lasciare libero lo spazio davanti alla porta e prima di richiederla, attendere il rientro del dispositivo di apertura.

## Pulsante "ALL IN 1"

Questa opzione permette l'utilizzo ottimale dei detersivi combinati "ALL in 1" ("3 in 1"/"4 in 1"/"5 in 1", ecc.). Premendo questo pulsante, il programma di lavaggio impostato viene modificato, in modo da ottenere la migliore prestazione dai detersivi combinati; inoltre, viengono disattivati gli indicatori di mancanza sale e brillantante.



### ATTENZIONE:

**Una volta selezionata, l'opzione resta attiva (spia corrispondente accesa) anche per successivi programmi di lavaggio e potrà essere disattivata (spia corrispondente spenta) solo premendo nuovamente il relativo pulsante.**

**L'uso di quest'opzione è raccomandato specialmente in caso di utilizzo del programma RAPIDO 24', la cui durata sarà prolungata di circa 15 minuti per consentire una migliore azione del detersivo in pastiglie.**

## Indicatore mancanza sale.

Quando diviene necessario provvedere a riempire il contenitore del sale, all'accensione della lavastoviglie sul display verrà visualizzato "SL".

## Pulsante "PARTENZA DIFFERITA".

Questo pulsante permette di programmare l'avvio del ciclo di lavaggio, con un ritardo compreso tra 1 e 23 ore. Per impostare la partenza ritardata procedere nel seguente modo.

- Premere il pulsante "PARTENZA DIFFERITA" (sul display verrà visualizzata la scritta "00").
- Premere nuovamente il pulsante per incrementare il ritardo in ore (ad ogni pressione il ritardo viene incrementato di 1 ora, fino ad un massimo di 23).

- Per avviare il conteggio, premere il pulsante "**START**". Il display visualizzerà il tempo rimanente alla partenza del programma. Alla fine del conteggio, il programma partirà automaticamente.

(solo per i modelli d'accosto)

Sul display verrà visualizzata la durata del ciclo scelto. Alla fine del conteggio, il programma partirà automaticamente e sul display verrà visualizzata la durata del ciclo scelto.

Se si desidera annullare la partenza ritardata procedere nel seguente modo:

- Tenere premuto per almeno 3 secondi il pulsante "**RESET**". Sul display verrà visualizzato "00" e verranno emessi dei segnali acustici.
- La partenza ritardata ed il programma selezionato verranno annullati. Sul display verranno visualizzati due trattini.
- A questo punto, se si desidera far partire la lavastoviglie, sarà necessario impostare nuovamente il programma desiderato ed eventualmente selezionare i pulsanti opzione, come indicato nel paragrafo "**IMPOSTAZIONE DEI PROGRAMMI**".

## Esclusione segnalazione acustica di FINE PROGRAMMA.

La segnalazione acustica di fine programma può essere disattivata nel seguente modo:

**Iniziare la procedura SEMPRE dalla condizione di lavastoviglie spenta.**

1. Mantenere premuto il pulsante "**SELEZIONE PROGRAMMA**" e contemporaneamente accendere la lavastoviglie con il pulsante "**ON/OFF**" (verrà emesso un breve suono).
2. Continuare a tenere premuto il pulsante "**SELEZIONE PROGRAMMA**" per almeno 15 secondi (durante questo periodo si udiranno 2 segnali acustici).

**3.** Rilasciare il pulsante nel momento in cui verrà emesso il secondo segnale acustico (nel display verrà visualizzato "**b1**" che sta ad indicare che la suoneria è attivata).

**4.** Premere nuovamente lo stesso pulsante (apparirà "**b0**" che sta ad indicare che la suoneria è disattivata).

**5.** Spegnere la lavastoviglie premendo il pulsante "**ON/OFF**" per rendere effettiva la nuova impostazione.

Per riattivare la suoneria, seguire la stessa procedura.

### **Memorizzazione dell'ultimo programma utilizzato.**

Per abilitare la memorizzazione dell'ultimo programma utilizzato procedere nel seguente modo:

**Iniziare la procedura SEMPRE dalla condizione di lavastoviglie spenta.**

**1.** Mantenere premuto il pulsante "**SELEZIONE PROGRAMMA**" e contemporaneamente accendere la lavastoviglie con il pulsante "**ON/OFF**" (verrà emesso un breve suono).

**2.** Continuare a tenere premuto il pulsante "**SELEZIONE PROGRAMMA**" per almeno **30** secondi (durante questo periodo si udiranno **3** segnali acustici).

**3.** Rilasciare il pulsante nel momento in cui verrà emesso il **TERZO** segnale acustico (sul display verrà visualizzato "**A0**" che sta ad indicare che la memorizzazione è disattivata).

**4.** Premere nuovamente lo stesso pulsante (sul display verrà visualizzato "**A1**" che sta ad indicare che la memorizzazione è attivata).

**5.** Spegnere la lavastoviglie premendo il pulsante "**ON/OFF**" per rendere effettiva la nuova impostazione.

Per disattivare la memorizzazione, seguire la stessa procedura.

## 16. SMART TOUCH

Questo apparecchio è equipaggiato di tecnologia **Smart Touch** che consente di interagire, tramite App, con i dispositivi basati sul sistema operativo Android e dotati della funzione NFC (Near Field Communication).

- Scaricare l'App **Candy simply-Fi** sul proprio dispositivo.

L'App **Candy simply-Fi** è disponibile sia per dispositivi con sistema operativo Android che per iOS, sia per tablet che per smartphone; è tuttavia possibile interagire con la macchina e sfruttare le potenzialità offerte da Smart Touch solo con dispositivi Android dotati di tecnologia NFC, secondo il seguente schema:

Smartphone Android con tecnologia NFC	Interazione con la macchina + contenuti
Smartphone Android senza tecnologia NFC	Solo contenuti
Tablet Android	Solo contenuti
Apple iPhone	Solo contenuti
Apple iPad	Solo contenuti

## FUNZIONI

Le principali funzioni attivabili mediante l'App sono:

- **Cycles** - Possibilità di selezionare e avviare nuovi programmi di lavaggio addizionali.
- **Smart Care** - Impostazioni avanzate, Durezza dell'acqua, "Smart Check-up", Pulizia filtro e guida alla risoluzione dei problemi.
- **My Statistics** - Statistiche di lavaggio e suggerimenti per un utilizzo più efficiente della macchina.

Per scoprire tutti i dettagli delle funzioni Smart Touch, esplora i menu accedendo in modalità DEMO o collegati a:  
[www.candysmarttouch.com](http://www.candysmarttouch.com)

## COME USARE SMART TOUCH

### PRIMA VOLTA – Registrazione macchina su App

- Accedere al menu "Impostazioni" del proprio smartphone Android e attivare la funzione NFC all'interno di "Wireless e Reti".

In relazione al modello dello smartphone impiegato e alla versione del sistema operativo Android, il processo di attivazione della funzione NFC potrebbe essere differente. Consultare il relativo manuale per maggiori dettagli.

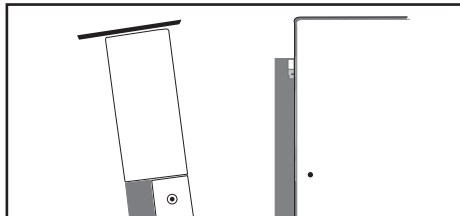
- Accendere la lavastoviglie, ed abilitare la modalità **Smart Touch**, selezionando il programma "**P0**".
- Aprire l'App, creare il profilo utente e registrare l'elettrodomestico seguendo le indicazioni sul display del telefono o la procedura descritta nella "Quick Guide" allegata alla macchina.

Ulteriori informazioni, le F.A.Q. ed il video per una facile registrazione del prodotto sono disponibili su:  
[www.candysmarttouch.com/how-to](http://www.candysmarttouch.com/how-to)

### VOLTE SUCCESSIVE – Utilizzo abituale

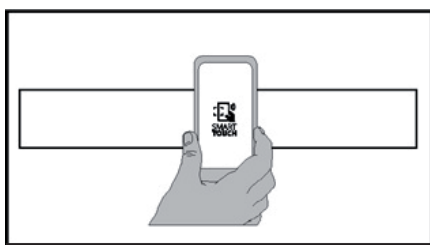
- Ogni volta che si intende operare con l'App sulla macchina, occorre prima abilitare la modalità **Smart Touch** accendendo la lavastoviglie, selezionando il programma "**P0**".
- Assicurarsi di avere sbloccato lo schermo del telefono (accesso e senza codice) e attivata la funzione NFC; in caso contrario, seguire la procedura descritta in precedenza.
- Se si vuole avviare un ciclo di lavaggio, caricare le stoviglie ed il detersivo.

- Selezionare la funzione desiderata sull'App (es: avvio di un programma, "Smart Check-up", aggiornamento statistiche, ecc...).
- Seguire le istruzioni sul display del telefono, **APPOGGIANDOLO** al logo **Smart Touch** quando indicato dall'App.
- Chiudere la porta dell'elettrodomestico.



**NOTE:**

Posizionare lo smartphone in modo che l'antenna NFC sul retro dello stesso sia in corrispondenza del logo Smart Touch sul cruscotto della macchina.



Se non si conosce la posizione dell'antenna NFC, spostare leggermente lo smartphone con movimento circolare sul logo Smart Touch fino a quando l'App segnala l'avvenuta connessione. Affinché il trasferimento di dati vada a buon fine è fondamentale MANTENERE IL TELEFONO APPOGGIATO SUL CRUSCOTTO DURANTE TUTTA LA PROCEDURA (pochi secondi); una schermata sullo smartphone informerà sull'esito dell'operazione e quando sarà possibile allontanare lo smartphone.

Custodie spesse o adesivi metallici sullo smartphone potrebbero influenzare o impedire la trasmissione dei dati fra macchina e telefono. Se necessario, rimuoverli.

La sostituzione di alcuni componenti dello smartphone (es: cover posteriore, batteria, ecc...) con altri non originali, potrebbe comportare la rimozione dell'antenna NFC, impedendo l'utilizzo completo dell'App.

La gestione ed il controllo della macchina tramite App avviene solo "per prossimità": non è quindi possibile eseguire un'operazione da remoto (es: da un'altra stanza, fuori casa).

## 17. ELENCO PROGRAMMI

Programma			Descrizione
P1		Igienizzante	Ciclo con azione antibatterica, adatto a lavare ed igienizzare stoviglie (anche particolarmente incrostate) biberon, ecc...
P2		Universale	Adatto al lavaggio di stoviglie e pentole normalmente sporche.
P3		Giornaliero	Ciclo veloce, per stoviglie normalmente sporche, adatto ai lavaggi frequenti e carichi normali.
P4		Eco	Programma per stoviglie normalmente sporche (il più efficiente in termini di consumo combinato d'acqua ed energia per il lavaggio di tali stoviglie). <b>Programma normalizzato EN 50242.</b>
P5		Delicato	Adatto al lavaggio di stoviglie delicate e con decorazioni e cristalleria. Indicato anche per il lavaggio quotidiano di stoviglie poco sporche, ad esclusione delle pentole.
P6		zOOM <sup>39'</sup>	Ciclo veloce Wash&Dry in Classe A di lavaggio. * Indicato per un lavaggio di stoviglie fino a 8 coperti.
P7		Rapido 24'	Ciclo superveloce da eseguire a fine pasto, indicato per un lavaggio di stoviglie fino a 6 coperti.
P8		Notte	Programma a massima silenziosità. Ideale per il funzionamento nelle ore notturne e per poter usufruire delle tariffe energetiche agevolate.
P9		Prelavaggio	Breve prelavaggio per le stoviglie usate al mattino o mezzogiorno, quando si vuole rimandare il lavaggio del carico completo.
P0			Attivazione della modalità <b>Smart Touch</b> , per l'interazione tra l'elettrodomestico e la App <b>Candy simply-Fi</b> . Prima del primo utilizzo mediante App, in questa posizione è presente il ciclo <b>Igienizzante</b> .

### Programmi con prelavaggio

Per i programmi con prelavaggio, si consiglia di aggiungere una seconda dose di detersivo (MAX. 10 grammi) non nella vaschetta del detersivo ma direttamente all'interno della lavastoviglie.

Programma				Detersivo prelavaggio	Programmi "Impulse"	Temperatura di lavaggio (°C)	Durata media di lavaggio <sup>1</sup> (min.)	Opzioni		
P1		Igienizzante	●	-	75	130	SI	SI	SI	
P2		Universale	-	■	60	120	SI	SI	SI	
P3		Giornaliero	-	-	55	80	SI	SI	SI	
P4		Eco	●	■	45	205	SI	SI	SI	
P5		Delicato	-	■	45	85	SI	SI	SI	
P6			●	-	60	39	SI	N.D.	SI	
P7		Rapido 24'	-	-	50	24	SI	N.D.	SI	
P8		Notte	-	■	55	240	SI	SI	SI	
P9		Prelavaggio	-	-	-	5	SI	N.D.	SI	
P0			-	-	-	-	-	-	-	

● = Aggiunta di detersivo per prelavaggio

■ = Programmi "IMPULSE"

#### N.D. = OPZIONE NON DISPONIBILE

#### 1) Con acqua fredda (15°C) – Tolleranza ±10%

Con acqua calda il tempo residuo al termine del programma si aggiorna automaticamente durante lo svolgimento dello stesso.

Valori misurati in laboratorio secondo la Norma Europea EN 50242 (nell'uso quotidiano, sono possibili differenze).

## 18. IMPIANTO DI DECALCIFICAZIONE

L'acqua contiene in misura variabile, a seconda delle località, sali calcarei e minerali che si possono depositare sulle stoviglie lasciando macchie e depositi biancastri. Più elevato è il contenuto di questi sali, maggiore è la durezza dell'acqua. La lavastoviglie è corredata di un decalcificatore che, utilizzando del sale rigenerante specifico per lavastoviglie, fornisce acqua priva di calcare (addolcita) per il lavaggio delle stoviglie.

Potete richiedere il grado di durezza della vostra acqua all'Ente erogatore di zona.

### Regolazione del decalcificatore

Il decalcificatore può trattare acqua con durezza fino a 90°fH (gradi francesi), 50° dH (gradi tedeschi) tramite 8 livelli di regolazione. I livelli di regolazione vengono riportati nella tabella seguente con la relativa acqua di rete da trattare.

Livello	Durezza dell'acqua		Uso sale rigenerante	Regolazione di decalcificazione
	°fH (gradi francesi)	°dH (gradi tedeschi)		
0	0-5	0-3	NO	d0
1	6-10	4-6	SI	d1
2	11-20	7-11	SI	d2
3	21-30	12-16	SI	d3
4*	31-40	17-22	SI	d4
5	41-50	23-27	SI	d5
6	51-60	28-33	SI	d6
7	61-90	34-50	SI	d7

\* La regolazione è stata impostata dalla fabbrica al livello 4 (d4) in quanto questo soddisfa la maggior parte dell'utenza.

A seconda del livello di appartenenza della vostra acqua, impostare il valore di decalcificazione nel seguente modo:

**Iniziare la procedura SEMPRE dalla condizione di lavastoviglie spenta.**

1. Mantenere premuto il pulsante "SELEZIONE PROGRAMMA" e contemporaneamente accendere la lavastoviglie con il tasto "AVVIO/ARRESTO" (verrà emesso un breve suono).
2. Continuare a tenere premuto il pulsante "SELEZIONE PROGRAMMA" per almeno 5 secondi, rilasciandolo SOLO dopo aver udito un segnale acustico. Nel display verrà indicato il livello di decalcificazione corrente.
3. Premere nuovamente lo stesso pulsante per scegliere il livello di decalcificazione voluto: ad ogni pressione del pulsante, il valore aumenta di un grado. Dopo aver raggiunto il valore "d7", l'indicatore salta di nuovo al valore "d0".
4. Spegnere la lavastoviglie premendo il tasto "AVVIO/ARRESTO" per rendere effettiva la nuova impostazione.



### ATTENZIONE:

Se per qualsiasi motivo non si riuscisse a terminare la procedura, spegnere la lavastoviglie premendo il tasto "AVVIO/ARRESTO" e ripartire dall'inizio (PUNTO 1).

## 19. RISOLUZIONE PROBLEMI E GARANZIA

Nel caso si pensi che la lavastoviglie non funzioni in modo corretto, consultare la breve guida sotto riportata, con alcuni suggerimenti pratici per risolvere le anomalie più comuni. Se l'anomalia non dovesse risolversi o ripetersi, sarà necessario contattare il servizio assistenza.

### SEGNALAZIONE ERRORI

- **Modelli dotati di display:** gli errori verranno visualizzati tramite un numero preceduto da una "E" (esempio: Errore 2 = E2) con un breve segnale acustico.
- **Modelli senza display:** gli errori verranno indicati tramite il lampeggio di tutte le spie sul cruscotto.

#### Solo modelli con display

Errore visualizzato	Significato e soluzioni
 <b>"CHECK WATER"</b> con un breve segnale acustico <i>(Solo nei modelli dove è presente).</i>	<b>La macchina non carica acqua.</b> Verificare che il rubinetto dell'acqua sia aperto. Appurare che il tubo di carico non sia piegato o schiacciato. Tubo scarico non ad altezza corretta (vedere sezione istallazione).
<b>E2 (con display)</b> con un breve segnale acustico.	Chiudere il rubinetto, svitare il tubo di carico dal retro della lavatrice e verificare che il filtro "antisabbia" non sia intasato.
<b>E3 (con display)</b> con un breve segnale acustico.	<b>La macchina non scarica l'acqua.</b> Verificare che il tubo di scarico non sia piegato, schiacciato o ostruito e se i filtri sono intasati. Verificare che il sifone non sia ostruito.
<b>E4 (con display)</b> con un breve segnale acustico.	<b>Perdita d'acqua.</b> Verificare che il tubo di scarico non sia piegato, schiacciato o ostruito e se i filtri sono intasati. Verificare che il sifone non sia ostruito.
<b>E4-E6-E7-Ef-EL</b> <i>(con display)</i> con un breve segnale acustico.	<b>Guasto al controllo elettronico.</b> È necessario rivolgersi al servizio assistenza tecnica.
<b>E8-Ei (con display)</b> con un breve segnale acustico.	<b>Elemento riscaldante dell'acqua non funziona correttamente o la piastra filtro intasata.</b> Pulire piastra filtro.

#### Solo modelli senza display

Qualora durante lo svolgimento di un programma si dovesse verificare un malfunzionamento o un'anomalia, la spia corrispondente al ciclo scelto lampeggerà in maniera molto veloce e verrà emesso un segnale acustico intermittente. In questo caso, spegnere la lavastoviglie premendo il pulsante "ON/OFF".

Dopo aver controllato che il rubinetto dell'acqua sia aperto, che il tubo di scarico non sia piegato, che il sifone non sia otturato o i filtri intasati, impostare nuovamente il programma scelto.

Se l'anomalia dovesse ripetersi, sarà necessario contattare il Servizio Assistenza Tecnica.

Questa lavastoviglie è dotata di un dispositivo di sicurezza antirabocco che, in caso di anomalia, interviene scaricando l'acqua in eccesso.



## ATTENZIONE:

Per evitare l'intervento intempestivo del dispositivo di sicurezza antirabocco, si raccomanda di non muovere o inclinare la lavastoviglie durante il funzionamento.

Nel caso sia necessario muovere o inclinare la lavastoviglie, assicurarsi prima che abbia completato il ciclo di lavaggio e che non ci sia acqua nella vasca.

## Altre anomalie

ANOMALIA	CAUSA	SOLUZIONE
1. Non funziona con qualsiasi programma	Spina corrente elettrica non inserita nella presa	Inserire spina
	Tasto O/I non inserito	Inserire tasto
	Sportello aperto	Chiudere sportello
	Manca energia elettrica	Controllare
2. Non carica acqua	Vedi cause 1	Controllare
	E' chiuso il rubinetto acqua	Aprire il rubinetto acqua
	Il tubo di carico è piegato	Eliminate le pieghe del tubo
	Il filtro del tubo di carico acqua è intasato	Pulite il filtro posto all'estremità del tubo di carico
3. Non scarica acqua	Filtro sporco	Pulire filtro
	Tubo di scarico piegato	Raddrizzare tubo di scarico
	La prolunga del tubo di scarico non è corretta	Seguite esattamente le istruzioni per il collegamento del tubo di scarico
	Lo scarico a muro non ha lo sfiato in aria	Consultate un tecnico qualificato
4. Scarica acqua in continuazione	Tubo di scarico in posizione troppo bassa	Alzare il tubo di scarico ad almeno 40 cm dal pavimento
5. Non si sentono ruotare i bracci di lavaggio	Eccessivo dosaggio di detersivo	Ridurre dose detersivo. Utilizzare detersivo specifico
	Oggetto del carico che impedisce la rotazione dei bracci	Controllare
	Piastra filtrante e filtro eccessivamente sporchi	Pulire piastra e filtro

ANOMALIA	CAUSA	SOLUZIONE
<b>6. Nelle macchine elettroniche senza display: una o più spie lampeggiano rapidamente</b>	Rubinetto dell'acqua chiuso	Spegnere la macchina. Aprire il rubinetto. Reimpostare il ciclo.
<b>7. Se il carico viene parzialmente lavato</b>	Vedi cause 5	Controllare
	Fondo di pentole non perfettamente lavato	Croste troppo tenaci, da ammorbidente prima del lavaggio in lavastoviglie
	Bordo di pentole non perfettamente lavato	Posizionare meglio la pentola
	Spruzzatori parzialmente otturati	Smontare i bracci di lavaggio, svitando le ghiere di fissaggio in senso orario e lavare il tutto sotto un getto d'acqua
	Le stoviglie non sono sistemate bene	Non addossate troppo le stoviglie tra di loro
	L'estremità del tubo di scarico è immersa nell'acqua	L'estremità del tubo di scarico non deve toccare l'acqua scaricata
	Il detersivo non è dosato adeguatamente, è vecchio o indurito	Aumentate la dose in funzione della quantità di sporco o sostituite il prodotto
	Il tappo del contenitore sale non è chiuso bene	Avvitatelo fino in fondo
	Il programma di lavaggio scelto è troppo blando	Scegliete un programma più energico
<b>8. Mancata o parziale asportazione del detersivo</b>	Posate, piatti, pentole, ecc.... interferiscono con l'apertura dello sportellino della vaschetta detersivo.	Caricare le stoviglie in modo che non impediscano l'apertura dello sportellino della vaschetta detersivo.
<b>9. Presenza di macchie bianche sulle stoviglie</b>	Acqua di rete con eccessiva durezza	Controllare il livello del sale e del brillantante e regolarne il dosaggio. Se l'anomalia persiste, richiedere intervento Assistenza Tecnica
<b>10. Rumorosità durante il lavaggio</b>	Le stoviglie sbattono tra di loro.	Sistematicatele meglio nei cestì
	I bracci rotanti sbattono sulle stoviglie.	Sistematicate meglio le stoviglie
<b>11. Le stoviglie non sono perfettamente asciutte</b>	Mancanza di circolazione d'aria	Lasciate socchiusa la porta della macchina alla fine del programma di lavaggio per favorire l'asciugatura naturale
	Mancanza brillantante	Utilizzare il brillantante

**NOTA BENE:** Qualora un inconveniente sopraccitato provocasse un cattivo lavaggio o una insufficiente sciacquatura, è necessario rimuovere manualmente lo sporco dalle stoviglie, in quanto la fase finale di asciugatura provoca l'essiccazione dello sporco che un secondo lavaggio in macchina non è in grado di asportare.

Se il malfunzionamento dovesse persistere, si rivolga al Centro di Assistenza Tecnica comunicando il modello di lavastoviglie, riportato sulla targhetta posta all'interno dello sportello nella parte superiore o sul foglio di garanzia. Fornendo tali informazioni, otterrete un intervento più tempestivo ed efficace.

#### **Assistenza e Garanzia**

**Il prodotto è garantito, oltre che ai sensi di legge, alle condizioni e nei termini riportati sul certificato di garanzia convenzionale inserito nel prodotto. Il certificato dovrà essere conservato e mostrato al nostro Centro di Assistenza Tecnica Autorizzato, in caso di necessità, insieme allo scontrino comprovante l'acquisto dell'elettrodomestico. Puoi consultare le condizioni di garanzia anche sul nostro sito internet.**

**Per ottenere assistenza compila l'apposito form on-line oppure contattaci al numero che trovi indicato nella pagina di assistenza del nostro sito internet.**

La Ditta costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali errori di stampa contenuti nel presente libretto. Si riserva inoltre il diritto di apportare le modifiche che si renderanno utili ai propri prodotti senza comprometterne le caratteristiche essenziali.

## 20. INDICAZIONI AMBIENTALI



Questo elettrodomestico è marcato conformemente alla Direttiva Europea 2012/19/UE sui Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE).

Il RAEE contengono sia sostanze inquinanti (che possono avere un impatto negativo sull'ambiente) sia materie prime (che possono essere riutilizzate). E' perciò necessario sottoporre i RAEE ad apposite operazioni di trattamento, per rimuovere e smaltire in modo sicuro le sostane inquinanti ed estrarre e riciclare le materie prime.

Ogni cittadino può giocare un ruolo decisivo nell'assicurare che i RAEE non diventino un problema ambientale; basta seguire qualche semplice regola:

- i RAEE non vanno mai buttati nella spazzatura indifferenziata;
- i RAEE devono essere consegnati ai Centri di Raccolta (chiamati anche isole ecologiche, riciclerie, piattaforme ecologiche ...) allestiti dai Comuni o dalle Società di igiene urbana; in molte località viene anche effettuato il servizio di ritiro a domicilio dei RAEE ingombranti.

In molte nazioni, quando si acquista una nuova apparecchiatura si può consegnare il RAEE al negoziante, che è tenuto a ritirarlo gratuitamente (ritiro "uno contro uno") a patto che il nuovo apparecchio sia dello stesso tipo e svolga le stesse funzioni di quello reso.

Vielen Dank, dass Sie sich für eine Geschirrspülmaschine von **Candy** entschieden haben. Wir sind davon überzeugt, dass sie Sie beim täglichen Abwasch in aller Sicherheit unterstützen wird.

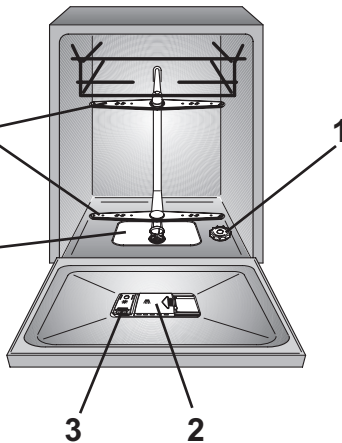
Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um eine richtige und sichere Bedienung des Geräts zu gewährleisten. Es enthält außerdem nützliche Tipps für eine effiziente Wartung und Pflege.



Verwenden Sie die Spülmaschine erst, nachdem Sie diese Anleitung sorgfältig durchgelesen haben. Wir empfehlen, dieses Handbuch sorgfältig aufzubewahren und bei einem eventuellen Besitzerwechsel dem neuen Besitzer zu übergeben.

Überprüfen Sie bei der Lieferung des Geräts, ob dieses Handbuch, der Garantieschein, die Kundendienstadresse und die Energieeffizienzkennzeichnung beiliegen. Jedes Produkt ist mit einem einzigartigen 16-stelligen Code gekennzeichnet. Die so genannte Seriennummer befindet sich auf dem Garantieschein oder auf dem Schild in der Tür oben rechts. Dieser Code ist ein produktsspezifischer Ausweis, den Sie benötigen, um das Produkt zu registrieren oder um das technische Kundendienstzentrum zu kontaktieren.

## **Abb. A**



## **Inhalt**

- 1. GENERELLE SICHERHEITSHINWEISE**
- 2. WASSERANSCHLUSS**
- 3. EINFÜLLEN VON SALZ**
- 4. ANPASSEN DES OBEREN SPÜLKORBS**
- 5. EINRÄUMEN DES GESCHIRRS**
- 6. INFORMATION FÜR PRÜFLABORE**
- 7. EINFÜLLEN VON SPÜLMITTEL**
- 8. ARTEN VON GESCHIRRSPÜLMITTEL**
- 9. EINFÜLLEN DES KLARSPÜLERS**
- 10. REINIGEN DER FILTER**
- 11. PRAKТИSCHE TIPPS**
- 12. WARTUNG UND REINIGUNG**
- 13. BESCHREIBUNG DES BEDIENFELDS**
- 14. TECHNISCHE DATEN**
- 15. PROGRAMMAUSWAHL UND BESONDERE MERkmale**
- 16. SMART TOUCH**
- 17. PROGRAMMLEGENDE**
- 18. WASSERENTHÄRTER**
- 19. PROBLEMLÖSUNGEN UND GARANTIE**
- 20. UMGEBUNGSBEDINGUNGEN**

## **1. GENERELLE SICHERHEITSHINWEISE**

- Dieses Gerät ist für den Haushaltsgebrauch konzipiert bzw. für den haushaltsnahen Gebrauch, wie z.B.::

- Teeküchen für das Personal von Büros, Geschäften oder ähnlichen Arbeitsbereichen;
- Ferienhäuser;
- Gäste von Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen;
- Bed and Breakfast Einrichtungen.

Eine andere Nutzung dieses Gerätes als die normale Haushaltsnutzung, wie z.B. gewerbliche oder professionelle Nutzung durch Fachpersonal, ist auch im Falle der oben erwähnten Einrichtungen ausgeschlossen. Sollte das Gerät entgegen diesen Vorschriften betrieben werden, kann dies die Lebensdauer des Gerätes beeinträchtigen und den Garantieanspruch gegenüber dem Hersteller verwirken.

Eventuelle Schäden am Gerät oder andere Schäden oder Verluste, die durch eine nicht haushaltsnahe Nutzung hervorgerufen werden sollten (selbst wenn sie in einem Haushalt erfolgen), werden, soweit vom Gesetz ermöglicht, vom Hersteller nicht anerkannt.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen

Fähigkeiten oder eingeschränkter Erfahrung oder Unkenntnis benutzt werden, wenn sie in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht an dem Geschirrspüler herumspielen. Die Reinigung und Pflege des Gerätes darf von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.

- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht an dem Gerät herumspielen.
- Kinder unter 3 Jahren dürfen sich nicht unbeaufsichtigt in der Nähe des Gerätes aufhalten oder spielen.
- Falls das Netzkabel beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen, um es zu ersetzen und eine Gefährdung zu vermeiden. Wir empfehlen die Verwendung eines Originalteils, das im Kundendienst-Center angefordert werden kann.
- Verwenden Sie nur die mit dem Gerät gelieferten Schläuche, um das Gerät an die Wasserversorgung anzuschließen (alte Schläuche nicht wiederverwenden).

- Für einen ordnungsgemäßen Betrieb muss der Wasserleitungsdruck konstant zwischen min. 0,08 MPa und max. 0,8 MPa liegen.
- Falls Sie das Gerät auf einen Teppich oder Teppichboden aufstellen, achten Sie darauf, dass die Lufteinlässe am Boden des Gerätes nicht verstopt werden.
- Nach der Installation sollte das Gerät so positioniert sein, dass der Stecker frei zugänglich ist.



### **ACHTUNG!**

**Messer und sonstige scharfe Gegenstände sind mit der Spitze nach unten in den Besteckkorb zu stellen oder in andere Bereiche der Geschirrkörbe liegend einzuordnen.**

- Die Tür sollte nach Be- und Entladen möglichst immer geschlossen gehalten werden, um mögliche Gefahren (z.B. Stolpergefahr) zu vermeiden.
- Weitere Informationen zum Produkt oder die technischen Daten des Produktes finden Sie auf der Internetseite des Herstellers.

### **Elektrische Anschlüsse und Sicherheitshinweise**

- Die technischen Daten (Versorgungsspannung und Leistungsaufnahme) werden auf dem Typenschild angegeben.
- Stellen Sie sicher, dass die elektrische Anlage geerdet ist und mit allen einschlägigen Gesetzen übereinstimmt und dass die Steckdose mit dem Gerätestecker kompatibel ist.

**Der Hersteller lehnt jede Verantwortung für Personen- und Sachschäden ab, die auf eine fehlende Erdung des Gerätes zurückzuführen sind.**

- Achten Sie darauf, dass der Geschirrspüler die Stromkabel nicht zerquetscht.
- Generell sollte die Verwendung von Adapters, Mehrfachsteckern und/oder Verlängerungskabeln vermieden werden.
- Vor der Reinigung oder Wartung des Geschirrspülers, ziehen Sie den Netzstecker und schalten Sie die Wasserzufuhr ab.
- Den Netzstecker niemals am Kabel aus der Steckdose ziehen, sondern am Stecker selbst.
- Setzen Sie das Gerät keinen Witterungseinflüssen (Regen, Sonne, usw.) aus.

- Stützen Sie sich oder setzen Sie sich niemals auf die offene Tür, da das Gerät umkippen könnte.
- Der Geschirrspüler ist zum Spülen von Küchengeräten und Geschirr vorgesehen. Mit Benzin, Lack, Stahl- oder Eisenresten verschmutzte Gegenstände, sowie Werkzeuge, die mit ätzenden Chemikalien, Säuren oder alkalischen Substanzen in Berührung gekommen sind, gehören nicht in den Geschirrspüler.
- Ist in Ihrer Wohnung ein System zur Wasserenthärtung vorhanden, so brauchen Sie kein Salz in den Wasserenthärter des Geschirrspülers zu geben.
- Schalten Sie das Gerät im Falle von Störungen oder Fehlfunktionen aus, ziehen Sie den Netzstecker und schließen Sie die Wasserzufuhr. Das Gerät darf in keiner Weise verändert oder manipuliert werden. Reparaturarbeiten dürfen nur vom Kundendienst-Center durchgeführt werden und es dürfen nur Original-Ersatzteile eingebaut werden. Bitte beachten Sie diese Regeln sorgfältig, denn die Nichtbeachtung kann die Sicherheit des Gerätes beeinträchtigen.
- Falls Sie die Maschine nach dem Entfernen der Verpackung bewegen müssen, versuchen Sie nicht, diese an der Unterseite der Tür anzuheben. Öffnen Sie die Tür leicht und heben Sie die Maschine an der Oberseite.

**Mit der Kennzeichnung CE des Produkts bestätigen wir in eigener Verantwortung die vollständige Übereinstimmung dieses Produkts mit allen relevanten Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltanforderungen der europäischen Gesetzgebung.**

## Installation

- Alle Elemente der Verpackung entfernen.



**ACHTUNG!**  
**Das Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.**

- Installieren oder benutzen Sie den Geschirrspüler nicht, wenn er beschädigt ist.
- Befolgen Sie die mit dem Produkt gelieferten Anweisungen.

## 2. WASSERANSCHLUSS

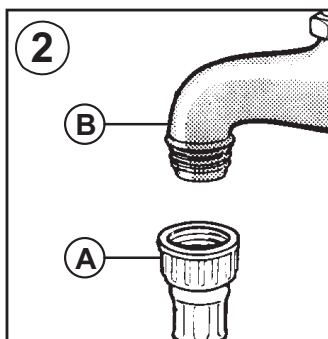
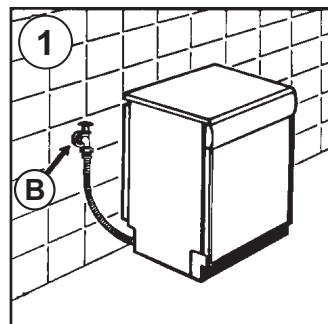
**Das Gerät muss an die Wasserversorgung mit neuen Schläuchen angeschlossen werden. Alte Schläuche dürfen nicht wiederverwendet werden.**

- Die Anordnung der Schläuche für den Zu- und Ablauf des Wassers kann wahlweise nach rechts oder links erfolgen.

**Der Geschirrspüler kann nach Bedarf sowohl an einem Kalt- als auch an einem Warmwasseranschluss angeschlossen werden. Die Temperatur des Warmwassers darf 60°C nicht überschreiten. (Abb.1B).**

- Für einen ordnungsgemäßen Betrieb muss der Wasserleitungsdruck constant zwischen min. 0,08 MPa und max. 0,8 MPa liegen.
- Am oberen Ende des Zulaufschlauches sollte ein Absperrhahn angebracht sein, damit die Maschine bei Nichtgebrauch vom Wassernetz getrennt werden kann.
- Der Geschirrspüler wird mit einem Zulaufschlauch mit 3/4" Gewindering geliefert (**Abb. 2**).
- Der Zulaufschlauch "A" muß auf den Wasserhahn "B" mit 3/4" Gewindering aufgeschraubt werden. Achten Sie darauf, dass das Gewinde fest angezogen wird.
- Falls erforderlich, kann der Zulaufschlauch auf eine Länge von bis zu 2,50 Metern verlängert werden. Den entsprechenden Schlauch können Sie als Originalzubehör über den Kundendienst beziehen.

- Wird das Gerät an einem neuen oder an einem seit längerer Zeit nicht mehr gebrauchten Wasseranschluss angeschlossen, so sollte das Wasser einige Minuten abfließen, bevor der Zulaufschlauch angeschlossen wird. Somit wird verhindert, daß Sand- oder Rostpartikel den Wasserfilter verstopfen.



## Hydraulische Sicherheitsvorrichtungen

Alle Spülmaschinen sind mit einer Überlaufsicherung ausgestattet, die falls der Wasserstand aufgrund einer Fehlfunktion einen Normalstand überschreitet, automatisch die Wasserzufuhr stoppt.

EINIGE MODELLE können eins oder mehr der folgenden Merkmale beinhalten:

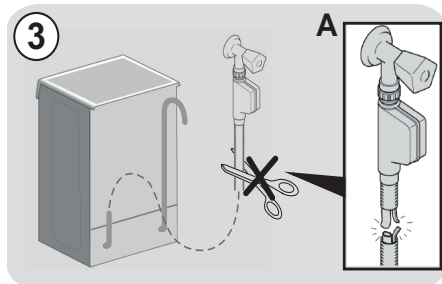
### ● WATERBLOCK (Abb. 3)

Das Wasser-Blocksystem (Waterblock) wurde entwickelt, um die Sicherheit Ihres Geräts zu erhöhen. Das System verhindert Wasserschäden und Überschwemmungen, die durch eine Fehlfunktion der Maschine oder aufgrund eines Schlauchbruchs, vor allem bei der Wasserzufuhr entstehen können.

### Funktionsprinzip

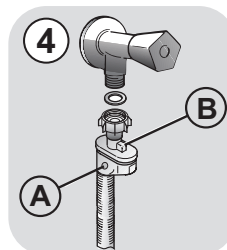
Ein Sammelbehälter am Gerätewagen fängt eventuell austretendes Wasser auf und ist mit einem Sensor verbunden. Dieser schließt ein Ventil unter dem Wasserhahn, sodass auch bei geöffnetem Hahn kein Wasser mehr fließt.

Ist der Kasten „A“ mit den Elektroteilen beschädigt, ziehen Sie den Anschlussstopfen sofort aus der Buchse. Um eine ordnungsgemäße Funktion des Sicherheitssystems zu gewährleisten, sollte der Schlauch mit dem Kasten „A“ wie in der Abbildung gezeigt, an den Wasserhahn angeschlossen werden. Der Wasserschlauch sollte **nicht** abgeschnitten werden, weil er stromführende Teile enthält. Ist der Schlauch zu kurz für einen ordnungsgemäßen Anschluss, muss er durch einen längeren ersetzt werden. Der Schlauch ist über das technische Kundendienstzentrum erhältlich.



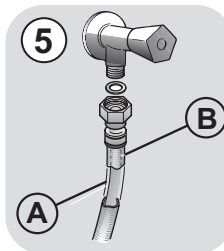
### ● AQUASTOP (Abb. 4):

Ein Mechanismus an der Wasserzufuhr, der den Einfluss in den Schlauch verhindert, sobald sich dessen Qualität verschlechtert; in diesem Fall erscheint eine rote Kennzeichnung in Sichtfenster „A“ und der Schlauch muss ausgetauscht werden. Drücken Sie zum Abschrauben der Mutter, die einseitige Sperrvorrichtung „B“.



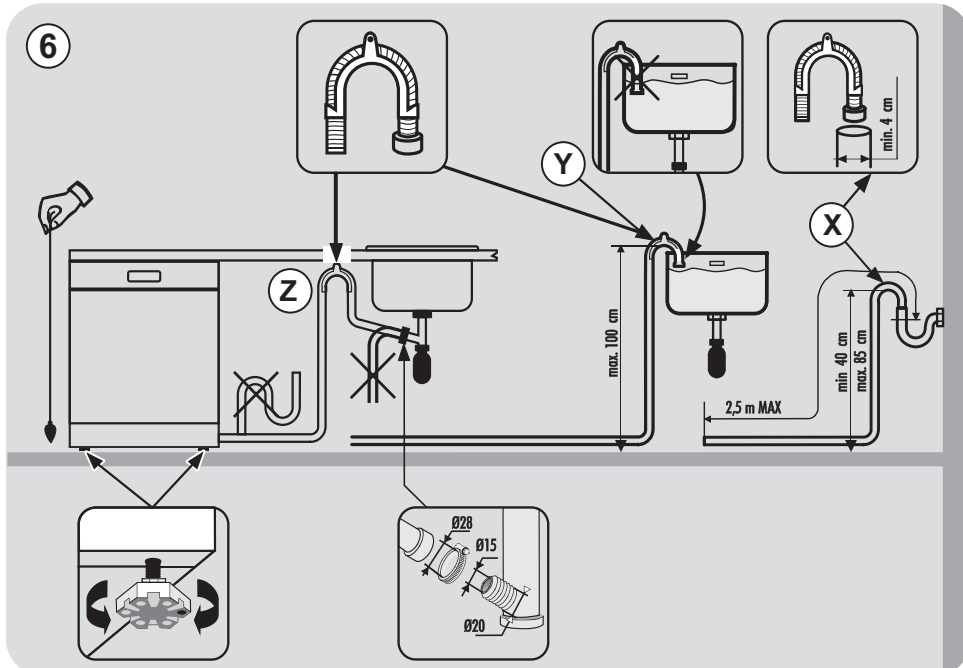
### ● AQUAPROTECT - WASSERSCHLAUCH MIT SCHUTZVORRICHTUNG (Abb. 5):

Wenn Wasser aus dem primären Innenschlauch „A“ austritt, fängt die transparente Ummantelung „B“ das Wasser auf, damit der Spülgang abgeschlossen werden kann. Kontaktieren Sie nach Programmende das technische Kundendienstzentrum, damit der Versorgungsschlauch ausgetauscht werden kann.



## Anschluss an den Wasserablauf

- Das Schlauchende in dem festen Ablauf befestigen. Der Schlauch darf nicht geknickt werden, damit der Wasserablauf nicht verhindert wird (**Abb. 6**).
- Das Innendurchmesser des Ablauftrohres muß mindestens 4 cm betragen und bei einer Höhe von mindestens 40 cm liegen.
- Es wird empfohlen, einen Siphon zu verwenden (**Abb. 6 X**). Falls erforderlich kann der Ablauffschlauch bis zu 2,5 m verlängert werden, wobei die Höhe vom Boden mindestens 85 cm betragen muß. Der entsprechende Verlängerungsschlauch ist als Originalzubehör über den Kundendienst erhältlich.
- Das gebogene Schlauchende kann auch am Spülbeckenrand eingehängt werden. Achten Sie darauf, dass der Schlauch nicht im Wasser getaucht wird, um einen Rücklauf des Wassers beim Spülen zu verhindern (**Abb. 6 Y**).
- Soll das Gerät untergebaut werden, muss der Krümmer des Ablauffschlauches direkt unter der Arbeitsplatte an der höchstmöglichen Stelle angebracht werden (**Abb. 6 Z**).
- Überprüfen Sie bei der Installation, dass weder der Zu- noch der Ablauffschlauch geknickt sind. Für Geräte mit Waterblock erkundige Sie sich bitte bei Ihrem Kundendienst, da keine handelsübliche Verlängerung benutzt werden kann.



### 3. EINFÜLLEN VON SALZ

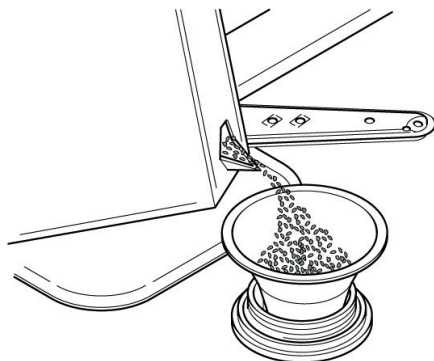
#### (Abb. A "1")

- Das Auftreten von weißen Flecken auf Geschirr ist in der Regel ein Warnsignal, dass der Salzbehälter neu aufgefüllt werden muss.
- Auf dem Geräteboden finden Sie die Öffnung für das Einfüllen des Regeneriersalzes.
- Bitte verwenden Sie ausschließlich das speziell für Geschirrspüler angebotene Regeneriersalz. Andere Salze enthalten unlösliche Anteile, die mit der Zeit die Funktion des Wasserenthärters beeinträchtigen können.
- Zum Einfüllen des Salzes drehen Sie den Verschluss des im Boden des Gerätes befindlichen Salzbehälters auf.
- Während des Nachfüllens wird ein wenig Wasser überlaufen, füllen Sie weiter Salz nach, bis der Behälter wieder ganz aufgefüllt ist und vermischen Sie dabei das Gemisch mit einem Löffel. Im Anschluss an das Nachfüllen des Salzes müssen Salzreste vom Gewinde entfernt werden. Danach Verschlusskappe wieder zudrehen.

Nach der Zugabe des Salzes MÜSSEN SIE einen kompletten Spülprogramm oder das Vorspül-Programm durchführen.

- Während des Nachfüllens wird ein wenig Wasser überlaufen, füllen Sie weiter Salz nach, bis der Behälter wieder ganz aufgefüllt ist und vermischen Sie dabei das Gemisch mit einem Löffel. Im Anschluss an das Nachfüllen des Salzes müssen Salzreste vom Gewinde entfernt werden. Danach Verschlusskappe wieder zudrehen.

Nur bei der Installation des Gerätes muss nach dem vollständigen Auffüllen des Salzbehälters solange Wasser zugegeben werden, bis der Behälter überläuft.



## 4. ANPASSEN DES OBEREN SPÜLKORBS

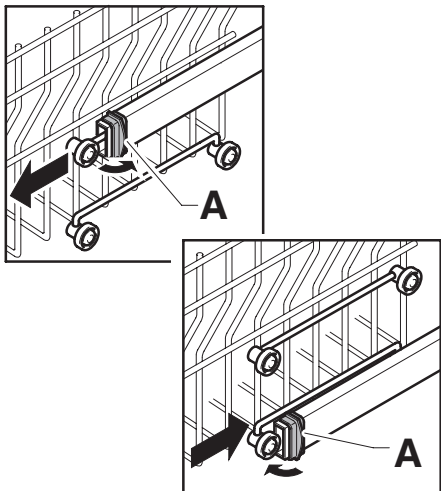
● Wenn regelmäßig Teller mit einem Durchmesser von 29 bis 32,5 cm verwendet werden, positionieren Sie (je nach Modell) den oberen Spülkorb wie unten erläutert in der obersten Position und räumen Sie das Geschirr in den unteren Korb ein:

### Typ "A":

1. Drehen Sie die Sperrblöcke "A" nach außen.
2. Nehmen Sie den Spülkorb heraus, und setzen Sie ihn in der oberen Position wieder ein.
3. Drehen Sie die Sperrblöcke "A" wieder in die ursprüngliche Stellung.

Geschirr, dessen Durchmesser 20 cm übersteigt, kann jetzt nicht mehr in den oberen Spülkorb eingeräumt werden, und die herausnehmbaren Stützteile können nicht mehr verwendet werden, solange er sich in der obersten Stellung befindet.

Typ "A"



### Typ "B": (NUR MODELLE MIT EASY CLICK):

1. Nehmen Sie den oberen Spülkorb heraus.
2. Ziehen Sie den Korb dazu mit beiden Händen senkrecht nach oben heraus (**Abb. 1**).

Geschirr, dessen Durchmesser **20 cm\*** übersteigt, kann jetzt nicht mehr in den oberen Spülkorb eingeräumt werden, und die herausnehmbaren Stützteile können nicht mehr verwendet werden, solange er sich in der obersten Stellung befindet.

\* Bei Modellen mit einem dritten Spülkorb können Teller mit einem Durchmesser über **14 cm** nicht mehr in den oberen Spülkorb eingeräumt werden.

**Anmerkung: HEBEN ODER SENKEN SIE DEN KORB NIEMALS EINSEITIG (Abb. 3).**

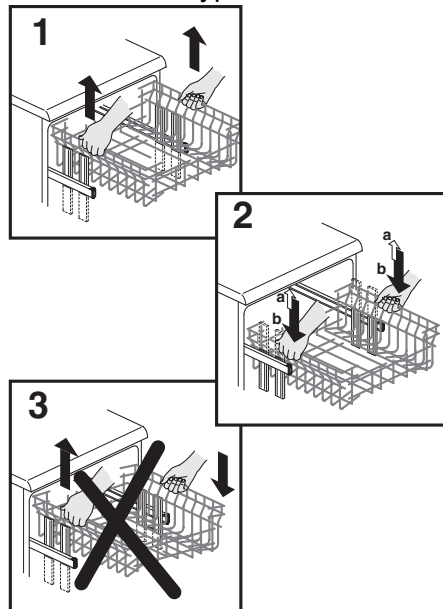
1. Ziehen Sie den Korb mit beiden Händen vorsichtig senkrecht nach oben heraus (**Abb. 1**);
2. Setzen Sie ihn dann langsam in der richtigen Position ein (**Abb. 2**).

**N.B.: NEVER LIFT OR LOWER THE BASKET BY ONE SIDE ONLY (fig.3).**

### ACHTUNG:

Der Spülkorb sollte angepasst werden, bevor das Geschirr eingeräumt wird.

Typ "B"

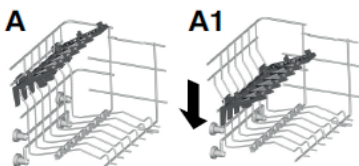


## 5. EINRÄUMEN DES GESCHIRRS

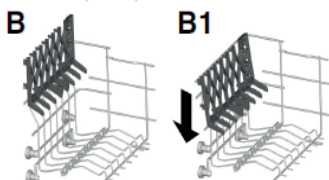
### Beladen des oberen Geschirrkörbes

- Die klappbaren Geschirrablagen des oberen Geschirrkörbes ermöglichen eine flexible Nutzung des Raumangebots. Sie können nach unten oder nach oben geklappt werden.

- Nach unten geklappt (**A-A1**), finden Tee- und Kaffeetassen, lange Messer und Schöpfkellen auf ihnen Platz. An den Rändern der Ablage können Kelchgläser eingehängt werden.



- Stellen Sie die bewegliche Ablage senkrecht (**B-B1**) so, dass flache und tiefe Teller in den oberen Korb (maximaler Durchmesser 19 cm) passen. Die letzteren sortieren Sie bitte immer so ein, dass sie mit den Innenseiten nach vorne zeigen. Achten Sie auch darauf, dass zwischen den Tellern immer soviel Platz bleibt, dass das Wasser die gesamte Fläche erreichen kann.

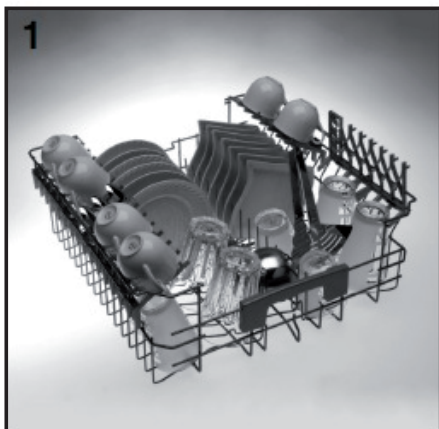


- Größere Teller werden am besten leicht nach vorne geneigt eingeräumt, so dass der Korb ungehindert in die Maschine eingeschoben werden kann.

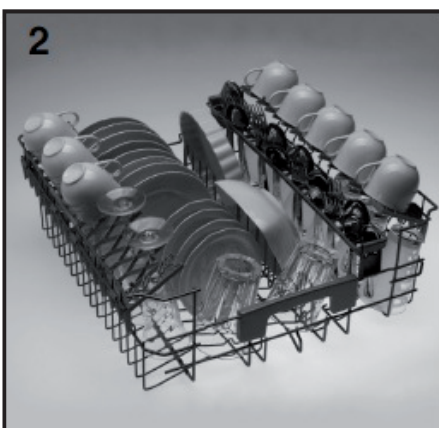
Der obere Geschirrkorb bietet alle Eigenschaften, die zu einer möglichst flexiblen Nutzung erforderlich sind und ermöglicht die optimale Beladung von Gläsern, Tassen, Untertassen und kleinen Tellern sowie kleinen Behältern.

Eine Standardbeladung für tägliches Spülen ist in den **Abb. 1**, und **2** dargestellt.

Oberer Geschirrkorb (Abb. 1)



Oberer Geschirrkorb (Abb. 2)



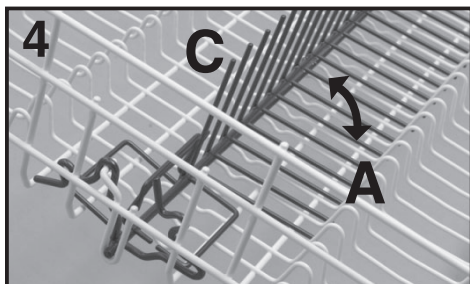
## Beladen des unteren Geschirrkörbes

- Im unteren Korb können Sie Töpfe, Pfannen, Suppenschüsseln, Servierplatten, Salatschüsseln, Deckel, flache und tiefe Teller und Kellen unterbringen.
- Stellen Sie das Besteck mit den Griffen nach unten in den dafür vorgesehenen Plastikbehälter, der dann in den unteren Geschirrkorb gestellt wird (**Abb. 6**). Achten Sie darauf, dass das Besteck die Rotation der Sprüharme nicht hindert.
- Der Unterkorb ist mit einem speziellen, umklappbaren Tellergitter ausgestattet, das in der Mitte eingesetzt ist (**s. Abb. 3 i und 4**) und dazu dient, auch Tellern und Geschirrteilen, die nicht den Standardmaßen oder -form entsprechen einen optimalen Halt und Stabilität während des Spülprogramms zu geben.

- **POSIZION "A":** Wählen Sie, wenn die Geschirrladung aus Tellern mit Standardmaßen oder ausschließlich aus Töpfen, Salatschüsseln usw. besteht.

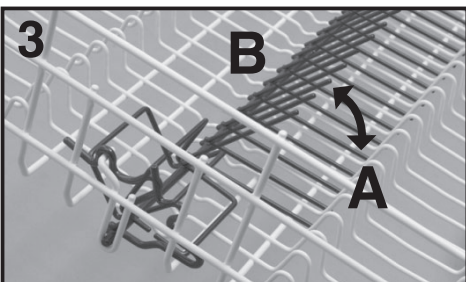
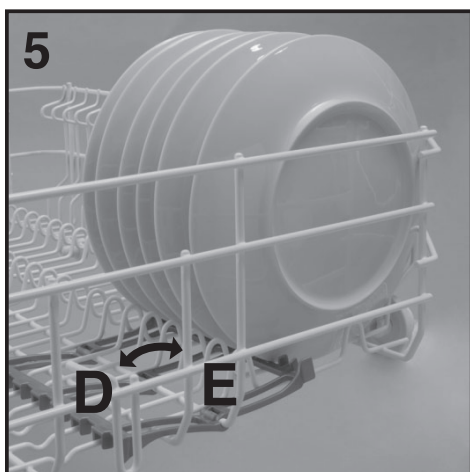
- **POSIZION "B":** Ist für Teller mit besonderen Formen geeignet, auch wenn die Maße den Standards entsprechen (z.B. besonders tiefe Teller, eckige oder randlose Teller).

- **POSIZION "C":** Ist für Teller gedacht, die überdurchschnittlich groß sind und/oder eine besondere Form haben (vier- bzw. sechseckige Teller, ovale Teller, Pizzateller usw.).



- Kleinere Teller, wie z.B. Dessert- oder Obstteller, müssen im Unterkorb, wie **in der Abbildung 5** dargestellt, eingeordnet werden. Klappen Sie hierzu die dafür vorgesehenen Klappstege nach außen ("E"). Für normal große oder größere Teller müssen die Stege nach innen geklappt sein ("D").

## Oberer Geschirrkorb (Abb. 5)

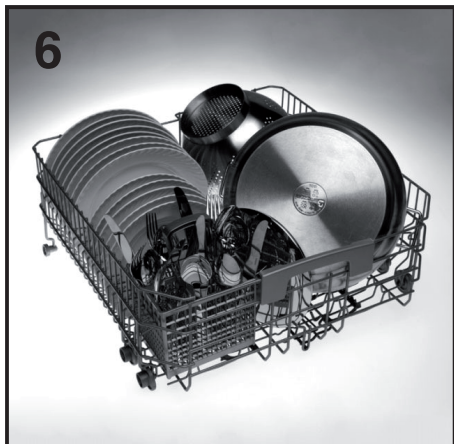


### ACHTUNG!

Wenn kleine Dessertsteller ohne korrektes Umklappen der Stege eingeordnet werden, hängen sie durch und blockieren somit das freie Rotieren des unteren Sprüharms.

Eine Standardbeladung für tägliches Spülen ist in den Abb. 6 dargestellt.

### Unterer Geschirrkorb (Abb. 6)

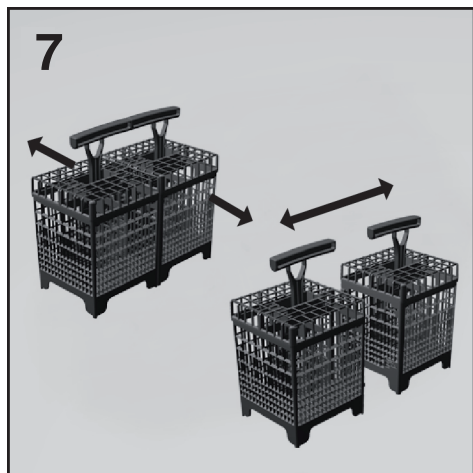


Die richtige und rationale Bestückung der Geschirrkörbe ist die Voraussetzung für ein optimales Spülergebnis.

**Der Unterkorb verfügt über einen Sicherheitsstop, der speziell im Fall der vollen Beladung dafür sorgt, dass der Korb nicht versehentlich aus der Führungsschiene gezogen wird. Zum Nachfüllen des Regeneriersalzes und zur Reinigung des Filters ist es notwendig, dass der Korb vollständig aus dem Gerät genommen wird.**

### Besteckkorb (Abb.7)

Der Besteckkorb besteht aus zwei trennbaren Teilen und bietet somit verschiedene Beladungsmöglichkeiten. Die beiden Teile lassen sich durch entgegengesetztes Auseinanderschieben trennen. Durch Ineinanderschieben der beiden Hälften wird der Besteckkorb wieder zusammengefützt. Der obere Teil des Besteckkorbes kann entfernt werden, um eine flexible Nutzung zu ermöglichen.



### Nutzung des dritten Geschirrkorbs

- Der dritte Geschirrkorb ist für die Aufnahme von sperrigen Gegenständen konzipiert, wie z.B. besonders kleine Geschirrteile, oder lange und flache Besteckteile. Durch die Entlastung der anderen Körben verbleibt dort mehr Platz für das Einräumen z.B. von Teller- und Töpfen zusammen im Unterkorb. Das Einräumen von Platz raubendem Geschirr wird dadurch leichter.
- Im dritten Geschirrkorb können beispielsweise kleine Espressotassen und -untertassen, Dessertschalen, niedrige Behälter, kleine Schälchen und Tellerchen und verschiedene Kochutensilien wie Servierbesteck, lange Messer und Servierlöffel, Salatbesteck, Bratenwender o.Ä. und alle kleinen Zubehörteile von Küchenmaschinen (wie z.B. Rührmesser) untergebracht werden.

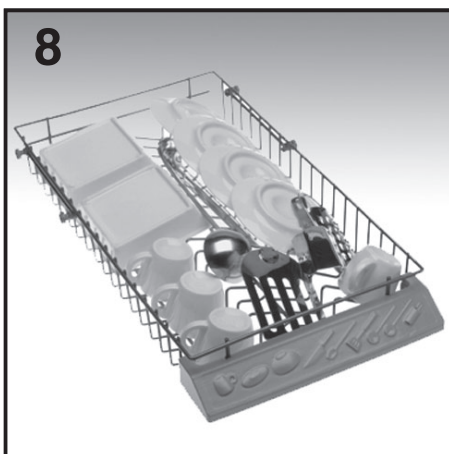


### ACHTUNG!

**Der dritte Korb ist NICHT für das Einräumen von normalem Besteck vorgesehen! Durch das Fehlen von Haltegittern könnte das Besteck in die unteren Körbe herunterfallen.**

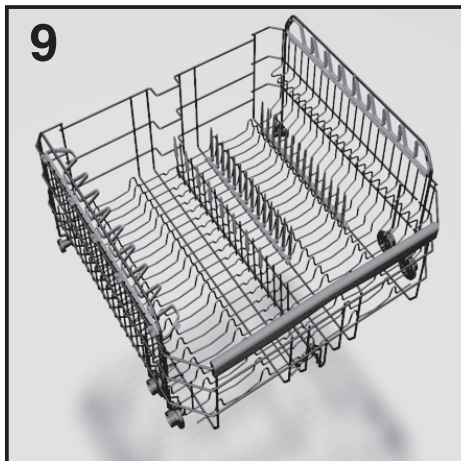
- Um beste Spülergebnisse zu erhalten, wird empfohlen, die Geschirrteile wie z.B. Teller oder Schalen mit der hohlen Seite nach unten einzuordnen.
- Der dritte Korb kann bequem aus dem Geschirrspüler herausgezogen werden, indem die Sicherheitsstopper am Ende der Führungsschienen abgenommen werden.
- Der dritte Korb wurde für maximale Flexibilität bei der Geschirrbeladung konzipiert. Dank seiner Einteilung in drei abgeschrägten Abteile und das Fehlen von festen Gittern, kann er sehr flexible in unterschiedlichen Weisen eingeräumt werden, z.B. nur mit Tassen und Untertassen, oder nur mit langen, flachen Kochutensilien (Suppenkellen, Fleischgabeln u.Ä.) oder mit gemischter Beladung.

Ein Beispiel für eine Standardbeladung für tägliches Spülen ist in der **Abb. 8** dargestellt.



### ZOOM-ZUBEHÖR (NUR BEI EINIGEN MODELLEN)

Unterer Geschirrkorb mit **ZOOM**-Zubehör, über das Geschirr mit unterschiedlicher Größe und Form auf der linken Korbseite gestapelt werden kann ohne zu klappern. Über das Zubehör können Sie alle Vorteile des **ZOOM**-Programms vollständig nutzen.



**Die Aufsätze aus Weichgummi können abgenommen werden.**

## 6. INFORMATION FÜR PRÜFLABORE

Sie können die notwendigen Informationen zur Ausführung von Vergleichstests und Geräuschpegelmessungen (lt. EN Normen) an folgende Adresse anfordern:

**testinfo-dishwasher@candy.it**

Bitte geben Sie bei Ihrer Anfrage unbedingt die Modellbezeichnung und die komplette Matrikel- und Seriennummer des Gerätes lt. Matrikelschild an.

## 7. EINFÜLLEN VON SPÜLMITTEL

(Abb. A "2")

### Das Spülmittel

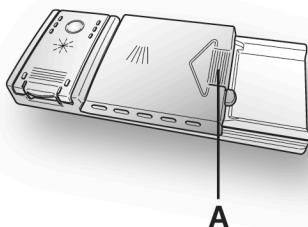
#### WICHTIG

Spülmittel fürs Spülen mit der Hand eignen sich nicht für die Spülmaschine, da wichtige Bestandteile fehlen, die für beste Spülergebnisse notwendig sind.

Außerdem beeinträchtigen sie den korrekten Betrieb der Spülmaschine.

### Spülmittel einfüllen

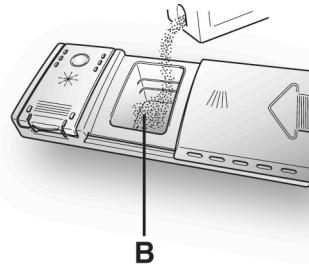
Der Spülmittelbehälter befindet sich im Türinneren (Abb. A "2"). Zum Öffnen des Deckels reicht ein leichter Druck auf dem Verschlusshebel (A). Am Ende eines jeden Spülgangs bleibt der Deckel geöffnet und ist somit sofort wieder betriebsbereit.



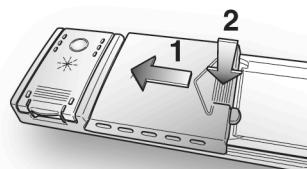
### ACHTUNG!

Beim Einordnen des Geschirrs im unteren Korb achten Sie unbedingt darauf, dass das Geschirr die Öffnung des Deckels oder die Einspülung des Spülmittels nicht beeinträchtigt!

Die Spülmitteldosis kann je nach Art und Verschmutzungsgrad des Geschirrs variieren. Empfohlen wird eine Menge zwischen 20 und 30 g Spülmittel, das in die Spülmittelkammer (B) für den Hauptspülgang eingefüllt wird.



Nach Einfüllen des Spülmittels in den Behälter bitte den Deckel schließen, indem Sie ihn zuerst zurück über die Öffnung schieben (1) und dann bis zum spürbaren Einrasten herunterdrücken (2).



Bitte beachten Sie auch die Dosierungsanweisungen des Spülmittelherstellers auf der Verpackung. Eine unzureichende Menge beeinträchtigt das Spülergebnis, und eine zu hohe Dosierung bedeutet nur Verschwendungen - das Resultat wird dadurch nicht verbessert.

Eine richtige Dosierung ist zudem ein wichtiger Beitrag zum Umweltschutz.

## 8. ARTEN VON GESCHIRRSPÜLMITTEL

### Tabs

Spülmittel in Tablettenform von unterschiedlichen Herstellern lösen sich unterschiedlich schnell auf. Als Folge davon könnten manche Tabs bei den Kurzprogrammen ihre Reinigungswirkung eventuell nicht voll entfalten, da sie sich nicht vollständig aufgelöst haben. Wenn Sie Tabs bevorzugen, empfehlen wir, längere Programme einzustellen, damit gewährleistet wird, dass das Spülmittel vollständig verbraucht wird.

#### WICHTIG

**Um gute Spülergebnisse zu erzielen, MÜSSEN Spülmittel-Tabs in den Spülmittelbehälter und NICHT direkt ins Geräteinnere gegeben werden.**

### Konzentrierte Spülmittel

Konzentrierte Spülmittel sind weniger alkalisch und enthalten natürliche Enzyme. Wenn Sie diese Spülmittel in den 50°C Spülprogrammen verwenden, können Sie nicht nur einen Beitrag zur Reduzierung der Umweltbelastung leisten, sondern Sie schonen sowohl Ihr Geschirr als auch Ihre Spülmaschine. Spülprogramme bei 50°C sind speziell für die Verwendung von konzentrierten Spülmitteln konzipiert, damit die Enzyme ihre volle Wirkung entfalten und die Verschmutzungen des Geschirrs vollständig auflösen können. Somit erreichen Sie schon bei einer niedrigeren Spültemperatur dieselben guten Ergebnisse wie mit den Spülprogrammen bei 65°C.

### Kombispülmittel mit Klarspüler

Spülmittel, die auch den Klarspüler enthalten, müssen ebenfalls in den Spülmittelbehälter gegeben werden. Der Behälter für den Klarspüler muss in diesem Fall leer sein (falls er noch nicht leer sein sollte, regulieren Sie die Zugabe von Klarspüler auf die kleinste Stufe, bevor Sie das Kombispülmittel verwenden).

### Kombispülmittel "ALLES in 1"

Wenn Sie sich für ein Kombispülmittel "ALLES in 1" ("3 in 1" - "4 in 1" - "5 in 1", usw.) entscheiden, welches die Benutzung von Spezialsalz und/oder Klarspüler überflüssig macht, sind die folgenden Hinweise unbedingt zu beachten:

- Lesen Sie die Gebrauchshinweise des Spülmittelherstellers sorgfältig durch und wenden Sie das Geschirrspülmittel genau so, wie dort angegeben ist;
- Die Wirksamkeit von Geschirrspülmitteln, die auch den Einsatz von Maschinensalz überflüssig machen, hängt von der Wasserhärte ab. Bitte versichern Sie sich, dass die Wasserhärte Ihres Versorgungsnetzes im Wirkungsbereich des Spülmittels liegt.

**Sollten Sie bei der Verwendung von dieser Art Spülmittel unzureichende Spülergebnisse erhalten, wenden Sie sich bitte an den Spülmittelherstellern.**

Die Verwendung von Kompaktpülmitteln könnte folgende Folgen haben:

- Bildung von Kalkablagerungen auf Geschirr und Geschirrspüler;
- evtl. Verminderung der Spülergebnisse und/oder der Trockenwirkung.

#### WICHTIG

**Bei Reklamationen, die direkt mit einer inkorrekteten Verwendung dieser Spülmittel zusammenhängen, wird keine Garantieleistung gewährt.**

**Wir möchten daran erinnern, dass bei der Verwendung von Spülmitteln "ALLES in 1" die Salz- und die Klarspülnachfüllanzeige (nur für einige Modelle vorgesehen) überflüssig werden.**

Falls Sie schlechte Spül- oder Trocknungsergebnisse verzeichnen sollten, empfehlen wir, zu den herkömmlichen Spülmitteln (Enthärtersalz, Klarspüler, Spülmittel in Pulverform) zurückzugreifen.

In diesem Fall sollten Sie:

- die Salz- und Klarspülerbehälter erneut füllen;

- ein normales Spülprogramm ohne Geschirr durchführen.

Wir weisen darauf hin, dass das Enthärtersystem nach der Rückkehr zu herkömmlichen Spülmitteln mit separatem Einsatz von Enthärtersalz einige Spülgänge benötigen wird, um wieder optimal zu funktionieren.

## 9. EINFÜLLEN DES KLARSPÜLERS

(Abb. A "3")

### Das Klarspülmittel

Das Klarspülmittel erleichtert die Trocknung des Geschirrs und vermeidet die Bildung von Flecken und matten Ablagerungen. Die benötigte Menge des Klarspülers wird beim letzten Spülen automatisch zugegeben, ein voller Behälter reicht für mehrere Male.

### Klarspülmittel einfüllen

In der Innentür links vom Spülmittelbehälter befindet sich der Klarspülmittelbehälter (**Abb. A "3"**). Zur Öffnung der Einfüllöffnung drücken Sie bitte den Deckel an der markierten Stelle nach unten und ziehen gleichzeitig den Deckel nach oben. Benutzen Sie nur Klarspülmittel für Geschirrspülautomaten. Bitte kontrollieren Sie regelmäßig den Füllstand des Klarspülmittels durch das Sichtfenster (C) auf dem Verschlussdeckel um ein gleich bleibend perfektes Spülergebnis zu gewährleisten.

VOLL



dunkel

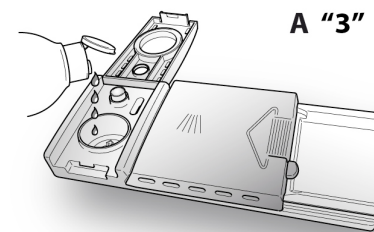
LEER



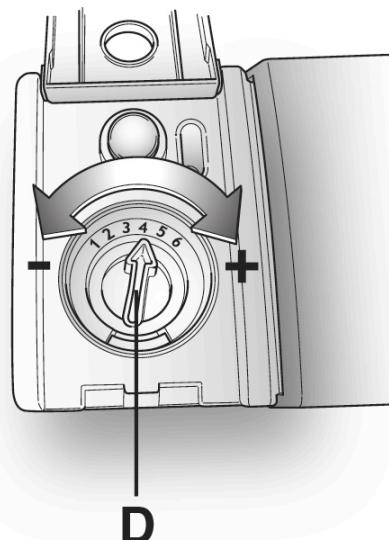
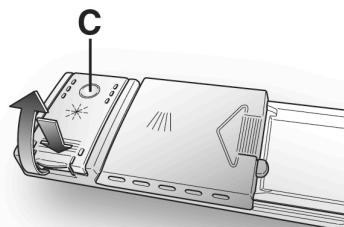
hell

### Regulierung der Klarspülmitteldosis 1 bis 6

Die Regulierungsscheibe (**D**) liegt unter dem Verschluss und kann mit Hilfe einer Münze gedreht werden. Die empfohlene Position ist **4**. Der Kalkgehalt des Wassers kann zu Ablagerungen auf den Heizstäben führen und so das Trocknen beeinträchtigen. Wenn das Geschirr gestreift erscheinen sollte, so ist eine niedrigere Position zu wählen und wenn es Flecken oder weiße Spuren aufweist, so wähle man eine höhere Position.



DE



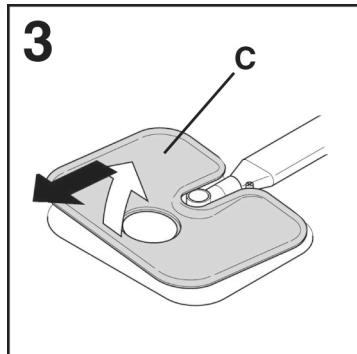
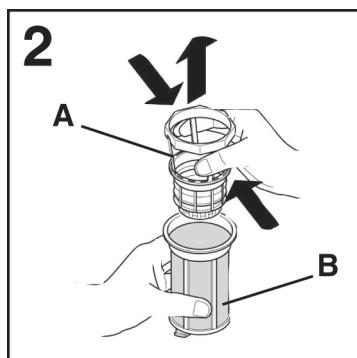
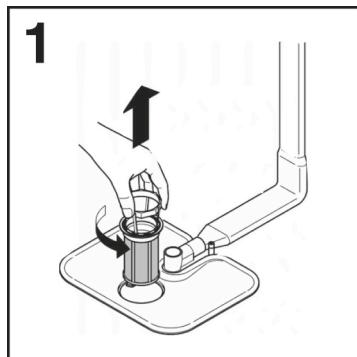
## 10. REINIGEN DER FILTER

### (Abb. A "4")

Das Filtersystem (Abb. A "4") besteht aus:

- A. dem zentralen **Filterkorb** zum Auffangen von groben Teilchen;
  - B. dem **Mikrofilter** unterhalb der Siebplatte, der auch die kleinsten Schmutzpartikelchen auffängt und so eine optimale Spülung garantiert;
  - C. der **Siebplatte** zum ständigen Filtern des Spülwassers.
- Um stets beste Spülergebnisse zu erzielen, ist es ratsam, das Filtersystem vor jeder Benutzung zu kontrollieren und zu reinigen.
  - Der Filtersatz lässt sich durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn leicht herausziehen (Abb. 1).
  - Der zentrale Filterkorb ist herausnehmbar, um die Reinigung zu erleichtern (Abb. 2).
  - Ziehen Sie schließlich die Siebplatte aus der Bodenwanne heraus wie in der (Abb.3) ersichtlich. Spülen Sie alle Teile gründlich unter fließendem Wasser und reinigen Sie diese eventuell mit einer Bürste.
  - Dank des **selbstreinigenden Mikrofilters** ist die Wartung reduziert, und die Überprüfung der Filteranlage braucht nur alle 14 Tage vorgenommen zu werden. Trotzdem ist es anzuraten, nach jeder Benutzung zu kontrollieren, ob der zentrale Filtersatz und die Siebplatte nicht verstopft sind.

Benutzen Sie die Spülmaschine niemals ohne Filter.



### ACHTUNG!

Versichern Sie sich nach der Reinigung der Filter, dass sie untereinander richtig befestigt sind und dass die Siebplatte genau in der Bodenwanne eingesetzt ist. Achten Sie darauf, den Filtereinsatz im Uhrzeigersinn in die Siebplatte wieder sorgfältig einzuführen. Ein ungenaues Einsetzen des Filtersatzes kann den Betrieb der Maschine beeinträchtigen.

# 11. PRAKTISCHE TIPPS

## Hinweise zur Optimierung der Spülergebnisse

- Um optimale Spülresultate zu erhalten, sind erst die gröbsten Speisereste (z.B. Knochen, Gräten, Fleisch- oder Gemüsereste, Kaffeesatz, Obstschalen oder -kerne, Zahntocher, Zigarettenasche usw.) vom Geschirr zu entfernen, da sie sich sonst im Filter, im Wasserablauf oder in den Sprüharmen festsetzen und so zu einer Reduzierung der Reinigungsqualität führen können.
- Das Geschirr braucht nicht vorgespült zu werden.
- Durch starkes Braten oder angebrannte Speisereste stark verkrustete Töpfe und Pfannen sollten vor dem eigentlichen Spülvorgang vorgeweicht werden.
- Töpfe und anderes Geschirr mit der Innenseite nach unten einordnen.
- Vermeiden Sie das Aufeinanderstapeln und ordnen Sie das Geschirr möglichst in den dafür vorgesehenen Ladebereichen. Eine korrekte Beladung verbessert das Spülergebnis.
- Kontrollieren Sie, ob sich nach dem Geschirreinfüllen die Sprüharme frei drehen lassen.
- Töpfe und anderes großes Geschirr mit sehr hartnäckigen oder angebrannten Speiseresten erst mit Wasser und Spülmittel einweichen.
- Beim Spülen von Silber ist folgendes zu beachten:

- a) unmittelbar nach der Benutzung vorspülen, vor allem bei fetten Speiseresten (Majonnaise, Eier, Fisch usw.);
- b) Silbergeschirr nicht mit Spülmittel beträufeln;
- c) Kontakt mit anderen Metallen vermeiden.

## Hinweise zum Sparen

- Um zu sparen, sollte die Spülmaschine immer komplett gefüllt werden, bevor gespült wird. Das Geschirr wird jeweils nach dem Essen in die Spülmaschine gefüllt, bis diese voll ist. Eventuell kann zwischen den Beladungen ein Vorschülpogramm durchgeführt werden, um die gröbsten Speisereste einzuhüpfen und zu entfernen.
- Bei nicht sehr verschmutztem Geschirr oder nicht voller Ladung wählen Sie das SPAR-PROGRAMM.

## Spülmaschinenfestes Geschirr

- Nicht alle Geschirrarten eignen sich zum Spülen in einer Spülmaschine. So dürfen z.B. Geschirrteile aus Kunststoff, Besteck mit Holz- oder Kunststoffgriffen, Töpfe mit Holzgriffen, Geschirr aus Aluminium, Bleikristall oder verbleitem Glas nur dann in die Maschine eingefüllt werden, wenn sie spülmaschinenfest sind.
- Bei manchen Geschirrarten kann das Dekor nach häufigerem Gebrauch verblassen. Vergewissern Sie sich, dass das Dekor spülmaschinenfest ist, indem Sie erst ein Geschirrteil einige Male in der Maschine spülen und es dann mit den übrigen Teilen auf seine Farbechtheit vergleichen.
- Spülen Sie Silberbesteck nicht zusammen mit Stahlbesteck, um eine chemische Reaktion der beiden Metalle zu vermeiden.

## WICHTIG

**Beim Kauf von neuem Geschirr vergewissern Sie sich immer, dass es spülmaschinenfest ist.**

## Nützliche Hinweise

- Nach dem Programmende ist es empfehlenswert, erst den unteren Geschirrkorb herauszuziehen, damit keine Wassertropfen vom oberen zum unteren Korb herabtropfen.
- Bleibt das Geschirr nach dem Spülen noch eine gewisse Zeit im Gerät, sollte die Tür einen Spalt geöffnet werden. Das Trockenergebnis wird so verbessert.

## 12. WARTUNG UND REINIGUNG

### (Abb. A "5")

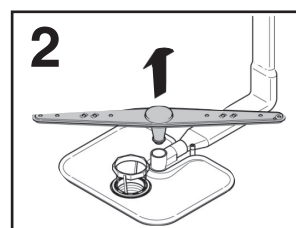
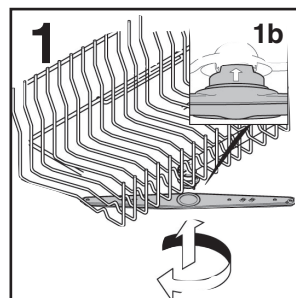
- Bitte benutzen Sie zur Reinigung des Gerätes von außen stets nur ein feuchtes Tuch und niemals Reinigungsund Scheuermittel.
- Der Innenbehälter bedarf keiner besonderen Reinigung.
- Bitte reinigen Sie die Türdichtungen regelmäßig mit einem feuchten Tuch, um evtl. anhaftende Lebensmittelreste und Klarspülerrückstände zu entfernen.
- Die Geschirrspüler-Reinigung wird empfohlen, um Kalkablagerungen und Schmutz zu entfernen. Wir empfehlen Ihnen regelmäßig ein Spülprogramm mit speziellem Geschirrspüler-Reiniger durchzuführen. Für alle Reinigungsvorgänge muss der Geschirrspüler leer sein.
- Sollte das Geschirr trotz regelmäßiger Reinigung der Filter schlechte Spülergebnisse aufweisen, überprüfen Sie, dass die Sprüharme (**Abb. A "5"**) nicht von Schmutzpartikeln verstopft sind.

Sollte dies der Fall sein, reinigen Sie die Sprüharme wie folgt:

- 1) Um den oberen Sprüharm abzunehmen, drehen Sie ihn bis zur Stop-Position, die durch einen Pfeil gekennzeichnet ist (**Abb. 1b**). Drücken Sie den Sprüharm nach oben und drehen Sie ihn gleichzeitig im Uhrzeigersinn (**Abb. 1**). Um den Sprüharm wieder zu montieren, wiederholen Sie den Vorgang, drehen Sie ihn dabei jedoch gegen den Uhrzeigersinn. Der untere Sprüharm lässt sich durch einfaches Ziehen nach oben abnehmen (**Abb. 2**);
- 2) Spülen Sie die Sprüharme unter fließendem Wasser und befreien Sie diese von Speiseresten und sonstigen Rückständen;

3) Danach montieren Sie die beiden Sprüharme in das Gerät. Achten Sie beim oberen Sprüharm darauf, dass er bis zur Stop-Position gedreht wird und schrauben Sie ihn fest.

- Die Spülkammer und Innentür ist ebenfalls aus Edelstahl. Sollten hieran Oxidationserscheinungen auftreten, so sind diese z.B. durch eisenhaltiges Wasser hervorgerufen.
- Die Flecken sind mit handelsüblichen Edelstahl-Reinigern zu entfernen (keine Stahlwolle benutzen).



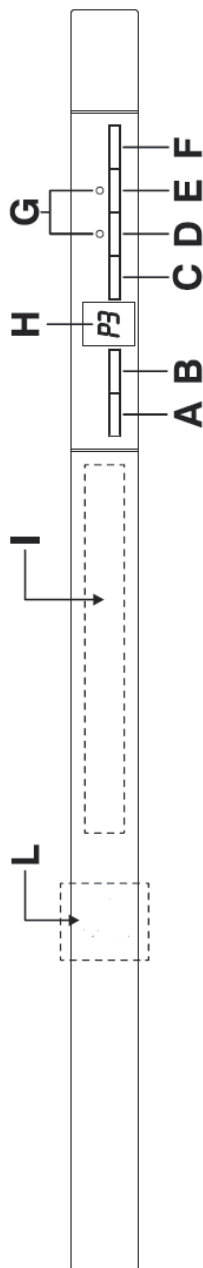
### LÄNGERE NICHTBENUTZUNG

Wenn die Spülmaschine längere Zeit unbenutzt bleiben soll, empfehlen wir das folgende Vorgehen:

1. Um Fettreste zu entfernen, ein Spülprogramm ohne Geschirr aber mit Spülmittel laufen lassen.
2. Stecker aus der Steckdose ziehen.

3. Wasserhahn schließen.
4. Klarspülmittelbehälter füllen.
5. Tür ein wenig öffnen.
6. Halten Sie das Innengehäuse immer sauber.
7. Steht das Gerät in einem Raum mit Temperatur unter 0°C, so kann das Restwasser in den Schläuchen gefrieren. In diesem Fall sollte zuerst die Raumtemperatur erhöht und die Spülmaschine erst nach 24 Stunden in Betrieb gesetzt werden.

## 13. BESCHREIBUNG DES BEDIENFELDS



- A "EIN/AUS"-Taste
- B Taste "PROGRAMMAUSWAHL"
- C Taste "VERZÖGERTER START"
- D Optionstaste "Smart Door"
- E Optionstaste "ALL IN 1"
- F Taste "START/RESET" (Programm starten/abbrechen)
- G LEUCHTE "OPTIONSWAHL"
- H Digitalanzeige
- I Programmlegende
- J SMART TOUCH-Bereich

## 14. TECHNISCHE DATEN

GRÖSSE			
DATEN	FREISTEHEND	HALB INTEGRIERT	EINGEBAUT
	MIT ARBEITSPLATTE	OHNE ARBEITSPLATTE	/
Breite x Höhe x Tiefe (cm)	60x85x60,9	59,8x82x58	59,8x81,8 + 89,8x57
Tiefe bei geöffneter Tür (cm)	120	117	117
TECHNISCHE DATEN (Siehe Typenschild)			
Gedecke (EN 50242)	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Aufnahmefähigkeit inklusive Pfannen und Tellern	8 Personen	9 Personen	9 Personen
Wasserleitungsdruck (MPa)		Min. 0,08 – Max. 0,8	
Sicherung / Eingangsleistung / Netzzspannung		Siehe Typenschild	

# 15. PROGRAMMAUSWAHL UND BESONDRE MERKMALE

## Programmeinstellungen

- Öffnen Sie die Tür und räumen Sie das schmutzige Geschirr in die Spülmaschine.
- Drücken Sie die "EIN/AUS"-Taste. Auf dem Display werden zwei Striche angezeigt.
- Wählen Sie ein Programm aus, indem Sie die Taste "PROGRAMMAUSWAHL" drücken.
- Wenn Sie eine Zusatzoption auswählen wollen, drücken Sie bitte die entsprechende Taste (Leuchtanzeige leuchtet auf).

**Die Optionen können binnen EINER Minute nach Programmstart zu- bzw. abgeschaltet werden.**

- Drücken Sie die "START"-Taste. Die Programmlänge wird im Display, nach Stunden und Minuten [z.B. 1 h (1 Stunde) / 25 (25 Minuten)] angezeigt.
- Ist die Tür geschlossen, startet das Programm nach einem akustischen Signal automatisch. Das Display zeigt die verbleibende Zeit bis zum Programmende.

## "AUTOMATIK"-Programme (nur bei einigen Modellen)

Die Spülmaschine ist mit einem **Schmutzsensor** ausgestattet, der die Trübung des Wassers in allen „AUTOMATIK“-Programmphasen (siehe **Programmlegende**) analysiert. Dank des Sensors werden die Spülparameter automatisch an den tatsächlichen Verschmutzungsgrad des Geschirrs angepasst. Dies ist möglich, weil die Trübung des Wassers mit dem Verschmutzungsgrad zusammenhängt. Auf diese Weise können hervorragende Spülergebnisse garantiert werden, während Wasser- und Energieverbrauch optimiert werden.

## "IMPULSE"-Programme

Die „IMPULSE“-Programme setzen eine Impulsspültechnologie ein, die Verbrauch und Lärmpegel reduziert und die Spülleistung verbessert.

Die „intermittierende“ Arbeitsweise der Spülspülung bedeutet KEINE Fehlfunktion; es ist ein typisches Merkmal der Impulsspültechnologie und gilt daher als normale Programmeigenschaft. Wird die Spülmaschine eingeschaltet, wird die zuletzt verwendete Einstellung angezeigt.

DE

## Programmunterbrechung

Die Tür zu öffnen, während ein Programm läuft, ist nicht zu empfehlen. Vor allem in den Hauptspülphasen und im finalen Heißwaschgang sollte dies daher vermieden werden. Wird die Tür trotzdem geöffnet, während ein Programm läuft (zum Beispiel, um weiteres Geschirr einzuräumen), hält die Maschine automatisch an. Das Display zeigt die verbleibende Zeit bis zum Programmende. Schließen Sie die Tür, **ohne irgendwelche Tasten zu drücken**. Das Programm wird fortgesetzt.

(Nur für freistehende Modelle)

Ein laufendes Programm kann ohne Öffnen der Tür unterbrochen werden, indem die Taste „EIN/AUS“ gedrückt wird. Drücken Sie in diesem Fall die Taste „EIN/AUS“ erneut, damit das Programm dort fortgesetzt wird, wo es unterbrochen wurde.



## ACHTUNG!

Wenn Sie die Tür während eines Trocknungsvorgangs öffnen, weist Sie ein intermittierendes Akustiksignal darauf hin, dass der Trockenvorgang noch nicht abgeschlossen ist.

## Ändern eines laufenden Programms

Gehen Sie wie folgt vor, um ein laufendes Programm zu ändern oder abzubrechen:

- Öffnen Sie die Tür (nur bei Einbaumodellen).
- Halten Sie die Taste "RESET" mindestens 3 Sekunden lang gedrückt. "00" wird im Display angezeigt und Akustiksignale ertönen.
- Das laufende Programm wird abgebrochen. Auf dem Display werden zwei Striche angezeigt.
- Zu diesem Zeitpunkt kann ein neues Programm eingestellt werden.



### ACHTUNG!

Bevor Sie ein neues Programm starten, prüfen Sie, ob noch genügend Geschirrreiniger eingefüllt ist. Wenn nicht, füllen Sie Reiniger nach.

*Wird die Stromzufuhr unterbrochen, während die Spülmaschine läuft, wird das gewählte Programm gespeichert und fortgesetzt, wenn die Stromzufuhr wieder hergestellt ist.*

## Programmvorgänge (nur für freistehende Modelle)

Die Zeit bis zum Programmende wird automatisch aktualisiert, während das Programm läuft.

## Programmende

Es ertönt dreimal im 30 Sekundenabstand ein fünf Sekunden langes akustisches Signal (wenn nicht stumm geschaltet), das das Programmende signalisiert.

**Wenn die Option "SMART DOOR" aktiviert ist, wird während der Trocknungsphase die Tür automatisch geöffnet und Sie müssen bis zum Programmende-Signal warten, bis das Geschirr ausgeräumt werden kann.**

## Optionstasten

### Taste "SMART DOOR" (AUTOMATISCHE TÜRÖFFNUNG)

Diese Option ermöglicht einem Spezialmechanismus die Öffnung der Tür um wenige Zentimeter am Ende des Trocknungsvorgangs (je nach Programm). Dies ermöglicht das natürliche und effektive Trocknen des Geschirrs. Die Dauer des ausgewählten Programms wird automatisch geändert, um die optimale Temperatur für den Klarspüldurchgang zu erzielen; der Energieverbrauch wird dadurch deutlich gesenkt. Dadurch, dass die Tür automatisch in der letzten Trockenphase geöffnet wird, kann die Luft zirkulieren, was das Risiko einer Geruchsentwicklung reduziert.

Diese Option ist im „ECO“-Programm automatisch aktiviert. Sie kann jedoch auch deaktiviert werden. Die Option "SMART DOOR" ist bei den Programmen "ZOOM 39", "RAPID 24" und "VORWÄSCHE" nicht verfügbar.



### ACHTUNG!

Ist diese Option ausgewählt, dürfen Sie die Tür nicht am Öffnen hindern oder mit Gewalt schließen, da dies den Mechanismus beschädigt. Stellen Sie sicher, dass vor der Spülmaschinentür ausreichend Platz ist, und warten Sie vor dem Schließen, bis der Öffnungsmechanismus fertig ausgelöst wurde.

### Taste "ALL-IN-1"

Diese Option optimiert die Verwendung von Kombi-Geschirrreinigern „ALL-in-1“ („3-in-1“, „4-in-1“, „5-in-1“ usw.). Durch Drücken dieser Taste wird das ausgewählte Programm auf eine optimale Nutzung der Kombireiniger eingestellt. Außerdem werden die Anzeigen für fehlendes Salz und fehlenden Klarspüler deaktiviert.



## ACHTUNG!

Wenn Sie ausgewählt ist, bleibt diese Option während der nächsten Spülgänge aktiviert (Anzeigeleuchte ein). Sie lässt sich nur durch erneutes Drücken der Taste ausschalten (Anzeigeleuchte aus).

Diese Option wird bei der Verwendung des RAPID 24'-Programms empfohlen. Seine Dauer verlängert sich dadurch um 15 Minuten, wodurch die Reiniger-Tabs ihre Wirkung besser entfalten können.

## Warnleuchte "KEIN SALZ"

Wenn Ihre Spülmaschine Salz braucht, blinkt beim Einschalten „**SL**“ im Display.

## Taste "VERZÖGERTER START"

Die Startzeit der Spülmaschine kann über diese Taste eingestellt werden, wobei der Start um eine bis 23 Stunden verzögert werden kann. Verfahren Sie wie folgt, um einen verzögerten Start einzustellen.

- Drücken Sie die Taste "**ERZÖGERTER START**" ("00" wird im Display angezeigt).
- Drücken Sie die Taste erneut, um die Zeitverzögerung in Stunden zu erhöhen (jedes Mal Drücken erhöht die Verzögerung um eine bis maximal 23 Stunden).
- Um den Countdown zu starten, drücken Sie die "**START**"-Taste. Das Display zeigt die verbleibende Zeit bis zum Programmende. Am Ende des Countdowns wird das Programm automatisch gestartet.

### (Nur für freistehende Modelle)

Die Länge des ausgewählten Programms wird im Display angezeigt. Am Ende des Countdowns wird das Programm automatisch gestartet, und die Länge des ausgewählten Programms wird im Display angezeigt.

Verfahren Sie wie folgt, um einen verzögerten Start abzubrechen:

- Halten Sie die Taste "**RESET**" mindestens 3 Sekunden lang gedrückt. "00" wird im Display angezeigt und Akustiksignale ertönen.
- Der verzögerte Start und das ausgewählte Programm wird abgebrochen. Auf dem Display werden zwei Striche angezeigt.
- Um die Spülmaschine jetzt zu starten, muss ein neues Programm ausgewählt und nötige Optionstasten gedrückt werden wie im Absatz "**PROGRAMMEINSTELLUNGEN**" beschrieben.

## Stumm geschaltetes PROGRAMMENDE-Akustiksignal

Das Akustiksignal kann wie folgt stumm geschaltet werden:

**Vor dem Einstellen muss die Spülmaschine IMMER ausgeschaltet sein.**

1. Halten Sie die Taste „**PROGRAMMAUSWAHL**“ gedrückt und schalten Sie die Geschirrspülmaschine gleichzeitig über die „EIN/AUS“-Taste ein (ein kurzes Akustiksignal ertönt).
2. Halten Sie die Taste „**PROGRAMMAUSWAHL**“ mindestens 15 Sekunden lang gedrückt (es ertönen zwei Akustiksignale).
3. Lassen Sie die Taste los, wenn das zweite Signal ertönt (im Display zeigt „b1“ an, dass der Alarm eingeschaltet ist).
4. Drücken Sie die Taste erneut (im Display zeigt „b0“ an, dass der Alarm ausgeschaltet ist).
5. Schalten Sie die Spülmaschine über die Taste „EIN/AUS“ aus, um die neue Einstellung zu bestätigen.

Um den Alarm wieder einzuschalten, befolgen Sie dieselbe Vorgehensweise.

## **Speichern des zuletzt verwendeten Programms**

Das zuletzt verwendete Programm kann wie folgt gespeichert werden:

**Vor dem Einstellen muss die Spülmaschine IMMER ausgeschaltet sein.**

**1.** Halten Sie die Taste „**PROGRAMMAUSWAHL**“ gedrückt und schalten Sie die Geschirrspülmaschine gleichzeitig über die „**EIN/AUS**“-Taste ein (ein kurzes Akustiksignal ertönt).

**2.** Halten Sie die Taste „**PROGRAMMAUSWAHL**“ mindestens 30 Sekunden lang gedrückt (es ertönen **drei** Akustiksignale).

**3.** Lassen Sie die Taste los, wenn das **DRITTE** Signal ertönt (im Display zeigt „**A0**“ an, dass der Speicher ausgeschaltet ist).

**4.** Drücken Sie die Taste erneut (im Display zeigt „**A1**“ an, dass der Alarm eingeschaltet ist).

**5.** Schalten Sie die Spülmaschine über die Taste „**EIN/AUS**“ aus, um die neue Einstellung zu bestätigen.

Um die Speicherfunktion zu deaktivieren, befolgen Sie dasselbe Verfahren.

## 16. SMART TOUCH

Dieses Gerät ist mit **Smart Touch** Technologie ausgestattet. Damit können Sie mit Smartphones, die mit Android arbeiten und NFC (Near Field Communication) unterstützen, über die App darauf direkt zugreifen.

- Laden Sie die **Candy simply-Fi** App. auf Ihr Smartphone.

Die **Candy simply-Fi** App funktioniert mit Android und auch mit iOS auf Tablets und Smartphones. Sie können mit dem Gerät interagieren, allerdings können Sie die Möglichkeiten, die Ihnen Smart Touch bietet, nur auf Android-Smartphones mit NFC Technologie nutzen, wie an folgendem Funktionsschema dargestellt:

Android Smartphonemit NFC Technologie	Interaktion mit dem Gerät + Ansicht der Funktionen
Smartphoneohne	Nur Ansicht der Funktionen
Android Tablet	Nur Ansicht der Funktionen
Apple iPhone	Nur Ansicht der Funktionen
Apple iPad	Nur Ansicht der Funktionen

## FUNKTIONEN

T Dies sind die wichtigsten Funktionen der App:

- **Waschgänge** – Auswahl und Start neuer zusätzlicher Spülprogramme.
- **SmartCare** - Erweiterte Einstellungen, Wasserhärte, "SmartCheckUp", Filterreinigungs- und Fehlerbehebungsanleitung.
- **Meine Statistiken** – Statistiken zu den einzelnen Spülvorgängen und Tipps für eine effizientere Nutzung der Maschine.

Schauen Sie sich alle Details der Smart Touch Funktionen an, holen Sie sich die App im Demo-Modus oder gehen Sie zu: [www.candysmarttouch.com](http://www.candysmarttouch.com)

## ARBEITEN MIT SMART TOUCH

### ALS ERSTES - das Gerät registrieren

- Gehen Sie auf "Einstellungen" in Ihrem Android Smartphone und aktivieren Sie im Menü "Wireless & Networks" die NFC Funktion.

Je nach Smartphone Model und Android Version, kann die Aktivierung der NFC verschieden ausfallen. Schauen Sie für Näheres in das Handbuch Ihres Smartphones.

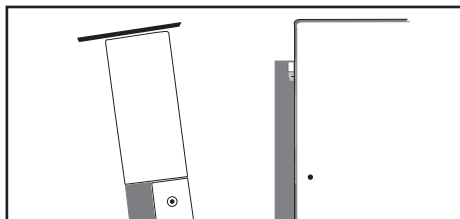
- Schalten Sie die Maschine ein und aktivieren Sie den Modus **Smart Touch** durch Auswahl des Programms "**P0**".
- Starten Sie die App, legen Sie ein Benutzerprofil an und registrieren Sie das Gerät. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display Ihres Smartphones oder der "Kurzanleitung" des Gerätes.

Weitere Informationen, häufige Fragen (F.A.Q.) und das Video für eine einfache Registrierung finden Sie auf: [www.candysmarttouch.com/how-to](http://www.candysmarttouch.com/how-to)

### BEIM NÄCHSTEN MAL - Die normale Anwendung

- Wenn Sie die Maschine über die App steuern möchten, müssen Sie die Maschine immer zuerst einschalten und den Modus **Smart Touch** durch Auswahl des Programms "**P0**" aktivieren.
- Stellen Sie sicher, dass die StandbyFunktion nicht aktiviert ist, der Sperrbildschirm nicht aktiv ist und die NFC-Funktion eingeschaltet ist; andernfalls den vorher beschriebenen Anweisungen folgen.

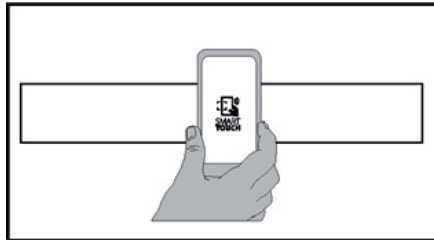
- Zum Starten eines Programms stellen Sie das Geschirr ein und geben das Spülmittel dazu.
- Wählen Sie die gewünschte Funktion in der App (z. B. Starten eines Programms, "Smart Check-up", Aktualisierung der Statistiken usw.).
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Telefondisplay und halten das Gerät **UNMITTELBAR VOR** das Smart Touch-Logo an der Bedienblende wenn Sie dazu aufgefordert werden.
- Schließen Sie die Tür der Maschine.



**Wenn Sie die genaue Position der NFC-Antenne in Ihrem Smartphone nicht kennen, bewegen Sie das Telefon mit kreisenden Bewegungen vor dem Smart Touch-Logo auf der Bedienblende, bis die Verbindung in der App bestätigt wird. Um den ordnungsgemäßen Datentransfer zu gewährleisten, ist es wichtig, das SMARTPHONE FÜR EINIGE SEKUNDEN VOR DIE BEDIENBLENDE ZU HALTEN; nach erfolgtem Datenaustausch wird eine entsprechende Nachricht in der App angezeigt, dass das Smartphone entfernt werden kann.**

#### ANMERKUNGEN:

**Halten Sie ihr Smartphone so, dass die NFC Antenne auf der Rückseite sich am Logo von Smart Touch befindet.**



**Der Austausch bestimmter Teile des Smartphones (z.B. Abdeckungen, Covers, Akku etc.) gegen Nicht-Originalteile kann zum Verlust der NFC-Empfangsfähigkeit führen und damit zu Fehlfunktionen in der App.**

**Managen und Kontrollieren des Gerätes durch die App funktioniert nur "aus der Nähe": eine Fernbedienung ist nicht möglich (z.B. aus einem anderen Zimmer oder außer Haus).**

## 17. PROGRAMMLEGENDE

Programm			Beschreibung
P1		Hygiene	Programm mit antibakterieller Wirkung, geeignet zum hygienischen Spülen von Geschirr (auch besonders verkrustet), Fläschchen usw.
P2		Universal	Für normal verschmutzte Töpfe und Geschirr.
P3		Täglich	Schneller Spülgang für normal verschmutztes Geschirr, geeignet für häufiges Spülen und normale Beladung.
P4		Eco	Programm für normal verschmutztes Geschirr (am effizientesten im Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch zur Reinigung dieser Art von Geschirr). <b>Das Programm entspricht den Normen EN 50242.</b>
P5		Sanft	Für den Abwasch von empfindlichem Geschirr, Geschirr mit Dekoren, sowie Gläsern und Kristallgefäßen. Auch zu empfehlen für nur leicht verschmutztes Geschirr des täglichen Gebrauchs. Für Töpfe nicht geeignet.
P6		<sup>39'</sup>	Schneller Wash&Dry-Spülgang der Klasse A. * Geeignet zum Spülen von bis zu acht Gedecken.
P7		Rapid 24'	Schnellprogramm, das direkt nach der Mahlzeit erfolgen kann. Geeignet für das Spülen von 6 Gedecken.
P8		Nacht	Extrem leises Spülprogramm. Ideal für den Betrieb in der Nacht und um die günstigen Stromtarife in der Nacht zu nutzen.
P9		Vorspülen	Kurzer Vorspülgang, für Gedecke, die nach dem Frühstück oder Mittagessen in der Maschine bleiben, und erst später gespült werden sollen.
P0			Aktivierung des Modus <b>Smart Touch</b> , um die Interaktion zwischen Maschine und der <b>Candy simply-Fi</b> -App zu ermöglichen. Vor der ersten Verwendung der App ist diese Position mit dem Programm <b>Hygiene</b> belegt.

### Spülen mit Vorspülgang

Für alle Programme mit Vorspülgang wird empfohlen, eine zusätzliche Spülmittelmenge (max. 10 Gramm) direkt in den Geschirrspüler zu geben.

Programma				Zusatzfunktionen						
				Reinigungsmittel für Vorspülprogramm	"IMPULS" Programmen	Spültemperatur (°C)	Durchschnittliche Spülzeitdauer' (Min.)	"STARTVERZÖGERUNG"	Taste "SMART DOOR"	Taste "ALL IN 1"
P1		Hygiene		●	-	75	130	JA	JA	JA
P2		Universal		-	■	60	120	JA	JA	JA
P3		Täglich		-	-	55	80	JA	JA	JA
P4		Eco		●	■	45	205	JA	JA	JA
P5		Sanft		-	■	45	85	JA	JA	JA
P6			39'	●	-	60	39	JA	N.V.	JA
P7		Rapid 24'		-	-	50	24	JA	N.V.	JA
P8		Nacht		-	■	55	240	JA	JA	JA
P9		Vorspülen		-	-	-	5	JA	N.V.	JA
P0				-	-	-	-	-	-	-

● = Reinigungsmittel für Vorspülprogramm

■ = "IMPULS" Programmen

#### N.V. = OPTION NICHT VERFÜGBAR

- 1) Mit kaltem Wasser (15°C) - Toleranz ±10%

Wenn mit heißem Wasser gespült wird, wird die Zeit bis zum Programmende automatisch aktualisiert, während das Programm läuft.

Die Werte werden im Labor gemäß der Euronorm EN 50242 gemessen (Werte können entsprechend der Verwendungsbedingungen variieren).

## 18. WASSERENTHÄRTER

Das Wasser enthält kalkhaltige Salze und Mineralien in je nach Wohngebieten unterschiedlich hoher Menge. Diese Substanzen setzen sich auf dem Geschirr ab und hinterlassen Flecken und weiße Ablagerungen. Je höher der Anteil dieser Salzverbindungen im Wasser ist, desto höher ist der Härtegrad des Wassers. Ihr Gerät ist mit einer Wasserenthärtungsanlage ausgestattet, die unter Einsatz spezieller regenerierender Spülmaschinensalze "weiches", d.h. kalkfreies Wasser für jeden Spülgang liefert. Auskunft über die Wasserhärte Ihres Wohngebietes erhalten Sie jederzeit bei Ihrem zuständigem Wasserwerk.

### Enthärtereinstellung am Salzbehälter

Der Enthärter kann das Wasser in 8 Stufen bis zu 90°FH (französische Härtegrade) bzw. 50°dH (deutsche Härtegrade) aufbereiten. In der nachfolgenden Tabelle finden Sie die entsprechenden Einstellungen je nach Härtegrad.

Stufe	Wasserhärte		Verwendung von regen. Salzen	Einstellung des Enthärters
	°FH (franz. Härtegrade)	°dH (deutsche Härtegrade)		
0	0-5	0-3	NEIN	d0
1	6-10	4-6	JA	d1
2	11-20	7-11	JA	d2
3	21-30	12-16	JA	d3
4*	31-40	17-22	JA	d4
5	41-50	23-27	JA	d5
6	51-60	28-33	JA	d6
7	61-90	34-50	JA	d7

\* Der Enthärter ist werkseitig auf der Stufe 4 eingestellt (d4) und damit den Bedürfnissen der meisten Haushalte entsprechend.

Regulieren Sie den Wasserenthärter je nach Härestufe Ihres Wassers wie folgt:

Die Einstellungsprozedur muss **IMMER** bei ausgeschaltetem Gerät eingeleitet werden.

1. Halten Sie die Taste "**PROGRAMMWahl**" gedrückt und schalten Sie gleichzeitig das Gerät mit der Taste "**ON/OFF**" ein (ein kurzes Signal ertönt).
2. Halten Sie die Taste "**PROGRAMMWahl**" weiterhin für mindestens 5 Sekunden gedrückt und lassen Sie sie erst dann wieder los, wenn Sie ein akustisches Signal hören. Das Display zeigt den eingestellten Enthärtergrad an.
3. Drücken Sie wieder die gleiche Taste, um den gewünschten Enthärtergrad einzustellen. Bei jedem Drücken erhöht sich die Enthärterstufe um einen Zähler, wobei nach der Einstellung "d7" wieder "d0" angezeigt wird.
4. Schalten Sie den Geschirrspüler durch Drücken der Taste "**ON/OFF**" aus, um Ihre Einstellung zu speichern.



### ACHTUNG!

Falls die Einstellung aus irgendwelchem Grund nicht abgeschlossen werden sollte, ist das Gerät mit der Taste "**ON/OFF**" auszuschalten und die Prozedur von Anfang.

## 19. PROBLEMLÖSUNGEN UND GARANTIE

Wenn Sie den Eindruck haben, dass die Spülmaschine nicht richtig funktioniert, finden Sie in der unten stehenden Schnellanleitung praktische Tipps zur Behebung der häufigsten Fehler. **Bleibt das Problem weiterhin bestehen oder kehrt es wieder, kontaktieren Sie das technische Kundendienstzentrum.**

### FEHLERBERICHTE

- Modelle mit Display:** Fehler werden als Buchstabe „E“, gefolgt von einer Zahl (z.B. Fehler 2 = E2) und einem kurzen Audiosignal gemeldet.
- Modelle ohne Display:** Fehler werden durch blinkende Anzeigelichter auf dem Bedienfeld gemeldet.

#### Nur Modelle mit Display:

Angezeigter Fehler	Bedeutung und Lösungen
 „WASSER PRÜFEN“ und ein kurzes Audiosignal (nur bei einigen Modellen).	<b>Die Spülmaschine füllt sich nicht mit Wasser</b> Prüfen Sie, ob die Wasserzuflussleitung geöffnet ist. Prüfen Sie, ob der Wasserschlauch geknickt oder eingeklemmt ist. Prüfen Sie, ob sich der Ablaufschlauch auf der richtigen Höhe befindet (siehe Abschnitt Installation). Schließen Sie die Wasserzuflussleitung. Schrauben Sie den Wasserzuflussleitungsschlauch von der Rückseite der Spülmaschine ab und prüfen Sie, ob der „Sandfilter“ nicht verstopft ist.
E2 (mit Display) und ein kurzes Audiosignal	<b>Die Spülmaschine pumpkt kein Wasser ab</b> Prüfen Sie, ob der Abwasserschlauch geknickt, eingeklemmt oder blockiert oder ob der Filter verstopft ist. Prüfen Sie, ob das Siphon verstopft ist.
E3 (mit Display) und ein kurzes Audiosignal	<b>Wasser läuft aus</b> Prüfen Sie, ob der Abwasserschlauch geknickt, eingeklemmt oder blockiert oder ob der Filter verstopft ist. Prüfen Sie, ob das Siphon verstopft ist.
E4 (mit Display) und ein kurzes Audiosignal	<b>Elektronischer Steuerfehler</b> Kontaktieren Sie das technische Kundendienstzentrum.
E4-E6-E7-Ef-EL (mit Display) und ein kurzes Audiosignal	<b>Das Wasserheizelement funktioniert nicht richtig oder die Filterplatte ist verstopft</b> Reinigen Sie die Filterplatte.
E8-Ei (mit Display) und ein kurzes Audiosignal	

#### Nur Modelle ohne Display

Wenn Fehlfunktionen auftreten während ein Programm läuft, blinkt die zum Programm gehörige Anzeige schnell hintereinander und ein intermittierendes akustisches Warnsignal erklingt. Schalten Sie in diesem Fall die Spülmaschine über die Taste „EIN/AUS“ aus.

**Prüfen Sie zunächst, ob die Wasserzuflussleitung geöffnet ist, dann ob der Ablaufschlauch nicht verknickt ist und ob das Siphon oder die Filter nicht verstopft sind. Stellen Sie dann das gewünschte Programm wieder ein.**

Bleibt das Problem weiterhin bestehen, kontaktieren Sie das technische Kundendienstzentrum.

Diese Spülmaschine ist mit einer Überlausicherung versehen, die bei einem Fehler automatisch überschüssiges Wasser ablaufen lässt.



## ACHTUNG!

Um eine ordnungsgemäße Funktion der Überlausicherung zu gewährleisten, empfehlen wir, die Spülmaschine während des Betriebs nicht zu verschieben oder zu kippen.

Sollte es nötig sein, die Spülmaschine zu kippen oder zu verschieben, achten Sie darauf, dass das Spülprogramm beendet wurde und dass sich kein Wasser mehr im Gerät befindet.

## Sonstige Fehler

FEHLER	URSACHE	LÖSUNG
<b>1. Kein Programm funktioniert</b>	Stecker steckt nicht in der Steckdose	Stecker in die Steckdose stecken
	O/I-Taste nicht gedrückt	Taste drücken
	Tür ist auf	Tür schließen
	Kein Strom	Überprüfen
<b>2. Spülmaschine füllt sich nicht mit Wasser</b>	Siehe Punkt 1	Überprüfen
	Der Wasserhahn ist zu	Wasserhahn aufdrehen
	Der Wasserschlauch der Zufuhr ist geknickt	Knicke aus dem Schlauch entfernen
	Der Filter des Wasserzufuhrschauchs ist verstopft	Filter am Schlauchende reinigen
<b>3. Spülmaschine pumpt kein Wasser ab</b>	Der Filter ist schmutzig	Filter reinigen
	Abwasserleitung ist verbogen	Knicke aus der Leitung entfernen
	Die Verlängerung der Abwasserleitung ist nicht richtig angeschlossen	Anweisungen zum Anschließen der Abwasserleitung sorgfältig befolgen
	Der Abwasseranschluss an der Wand verläuft nach unten, nicht nach oben	Rufen Sie einen qualifizierten Techniker
<b>4. Spülmaschine pumpt ständig Wasser ab</b>	Abwasseranschluss sitzt zu niedrig	Abwasserschlauch mindestens 40 cm über den Boden anheben
<b>5. Sprüharme drehen sich hörbar nicht</b>	Übermäßig viel Geschirrreiniger	Menge an Geschirrreiniger reduziere Geeigneten Geschirrreiniger verwenden
	Gegenstände blockieren die Sprüharme	Überprüfen
	Filterplatte und Filter sind sehr schmutzig	Filterplatte und Filter reinigen

FEHLER	URSACHE	LÖSUNG
<b>6. Bei Elektrogeräten ohne Display: Eine oder mehr Anzeigeleuchten blitzen schnell</b>	Hahn der Wasserzufuhr ist abgedreht	Gerät ausschalten Hahn aufdrehen Spülgang erneut starten
<b>7. Geschirr nur teilweise sauber</b>	Siehe Punkt 5	Überprüfen
	Töpfe und Pfannen sind am Boden nicht richtig sauber	Töpfe mit angebrannten Essensresten müssen eingeweicht werden, bevor sie in die Spülmaschine geräumt werden
	Ränder von Töpfen und Pfannen sind nicht richtig sauber	Töpfe anders einräumen
	Sprüharme sind teilweise verstopft	Sprüharme herausnehmen, indem die Schraubringe im Uhrzeigersinn abgedreht werden. Sprüharme unter fließendem Wasser abwaschen
	Das Geschirr wurde nicht richtig eingeräumt	Teller nicht zu nah nebeneinander einräumen
	Im Ende des Abwasseranschlusses steht Wasser	Das Ende des Abwasseranschlusses darf nicht mit dem abfließenden Wasser bedeckt sein
	Es wurde eine falsche Menge Reinigungsmittel dosiert oder der Reiniger ist alt und verklumpt	Dosierung entsprechend der Verschmutzung des Geschirrs erhöhen oder Geschirrreiniger wechseln
	Die Kappe des Salzbehälters ist nicht richtig verschlossen	Kappe festdrehen
	Das Spülprogramm ist nicht gründlich genug	Wählen Sie ein stärkeres Programm aus
<b>8. Geschirrreiniger wird nicht oder nur teilweise ausgegeben</b>	Besteck, Teller, Pfannen usw. blockieren den Spender, sodass kein Reiniger ausgegeben werden kann	Geschirr so einräumen, dass der Spender nicht blockiert wird
<b>9. Geschirr hat weiße Flecken</b>	Das Wasser hat einen hohen Härtegrad	Salz und Klarspüler überprüfen und nachfüllen Bleibt das Problem weiterhin bestehen, kontaktieren Sie das technische Kundendienstzentrum
<b>10. Geräusche beim Spülen</b>	Geschirr und Teller schlagen aneinander	Eingeräumtes Geschirr erneut überprüfen
	Die rotierenden Sprüharme schlagen an die Teller	Eingeräumtes Geschirr erneut überprüfen
<b>11. Das Geschirr ist nicht richtig trocken</b>	Luft zirkuliert nicht richtig	Spülmaschinentür nach dem Programmende offen stehen lassen, damit das Geschirr nachtrocknet
	Klarspüler fehlt	Klarspüler nachfüllen

**Anmerkung:** Sollten die oben genannten Situationen zu einem schlechten Spülergebnis führen, entfernen Sie die Schmutzablagerungen auf dem Geschirr von Hand, da diese bei der abschließenden Trocknung in der Maschine eintrocknen und sich anschließend nur noch schwer entfernen lassen.

Wenn die Fehlfunktion weiterhin besteht, kontaktieren Sie das technische Kundendienstzentrum und geben Sie das Modell der Spülmaschine an. Sie finden es auf dem Schild oben auf der Innenseite der Tür oder auf der Garantiekarte. Anhand dieser Informationen kann der Kundendienst Ihre Anfrage schneller und effektiver beantworten.

### Kundendienst und Garantie

**Das Produkt ist gesetzlich und gemäß der auf dem Garantieschein genannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen mit einer Garantie versehen. Der Garantieschein sollte aufbewahrt und dem autorisierten technischen Kundendienstzentrum bei Bedarf zusammen mit dem Kaufbeleg vorgelegt werden. Weitere Informationen zu den Garantiebedingungen finden Sie auch auf unserer Webseite.**

**Wenn Sie Hilfe benötigen, füllen Sie das Online-Formular aus, oder kontaktieren Sie uns unter der auf der Supportseite unserer Website angegebenen Nummer.**

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Druckfehler in diesem Handbuch. Ferner behält sich der Hersteller das Recht vor, notwendige Veränderungen an seinen Produkten vorzunehmen, ohne deren wesentliche Eigenschaften zu verändern.

## 20. UMGEBUNGSBEDINGUNGEN



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU als elektrisches / elektronisches Altgerät (WEEE) gekennzeichnet.

Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch wertvolle Materialien. Sie enthalten aber auch schädliche Stoffe, die für ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der menschlichen Gesundheit und der Umwelt schaden.

Es ist daher sehr wichtig, dass elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) einer speziellen Verwertung zugeführt werden, damit die schädlichen Stoffe ordnungsgemäß entfernt und entsorgt werden bzw. wertvolle Rohstoffe der Wiederverwertung zugeführt werden können. Sie können mit der Beachtung der folgenden simplen Hinweise einen wichtigen Beitrag dazu leisten, dass elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) der menschlichen Gesundheit und der Umwelt nicht schaden:

- Elektrische- und elektronische Altgeräte (WEEE) sollten keinesfalls wie Rest- oder Haushaltsmüll behandelt werden.

- Nutzen Sie stattdessen die an Ihrem Wohnort eingerichteten kommunalen oder gewerblichen Sammelstellen zur Rückgabe und Verwertung elektrischer und elektronischer Altgeräte (WEEE). Informieren Sie sich, ob ggf. in Ihrem Land bzw. Ihrer Region für große/sperrige elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) eine Abholung angeboten wird. Sorgen Sie in jedem Falle dafür, dass Ihr Altgerät bis zum Abtransport kindersicher aufbewahrt wird.

In einigen Ländern sind Händler unterbestimmten Voraussetzungen beim Geräteneukauf auch zur Rücknahme des Altgerätes verpflichtet, wenn das Altgerät dem neuen Fabrikat in der Funktion entspricht.

Thank you for choosing a **Candy** dish washer. We are confident it will assist you loyally in washing your daily dishes in full safety.

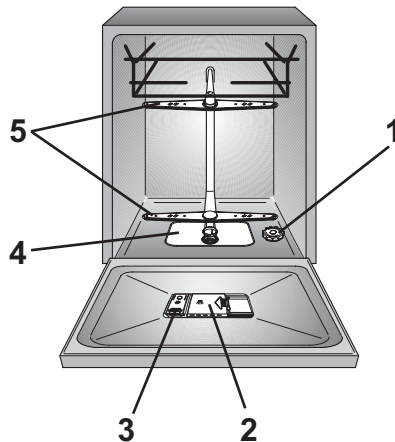
Carefully read this manual for correct and safe appliance use and for helpful tips on efficient maintenance.



Only use the dish washer after carefully reading these instructions. We recommend you always keep this manual to hand and in good condition for any future owner.

Please check that the appliance is delivered with this instruction manual, the warranty certificate, the service centre address and the energy efficiency label. Each product is identified by a unique 16-digit code, also called the "serial number", printed on the warranty certificate or on the serial plate found inside the door, on the upper right hand side. This code is a sort of product-specific ID card that you will need to use to register the product or if you need to contact the Technical Assistance Centre.

## Fig. A



## Contents

- 1. GENERAL SAFETY RULES**
- 2. WATER CONNECTION**
- 3. LOADING THE SALT**
- 4. ADJUSTING THE UPPER BASKET  
(SAME MODELS ONLY)**
- 5. LOADING DISHES**
- 6. INFORMATION FOR TEST  
LABORATORIES**
- 7. LOADING THE DETERGENT**
- 8. TYPES OF DETERGENT**
- 9. LOADING THE RINSE AID**
- 10. CLEANING THE FILTERS**
- 11. PRACTICAL HINTS**
- 12. CLEANING AND MAINTENANCE**
- 13. DESCRIPTION OF THE CONTROL PANEL**
- 14. TECHNICAL DATA**
- 15. PROGRAMME SELECTION AND SPECIAL  
FEATURES**
- 16. SMART TOUCH**
- 17. PROGRAMME LEGEND**
- 18. WATER SOFTENER UNIT**
- 19. TROUBLESHOOTING AND WARRANTY**
- 20. ENVIRONMENTAL CONDITIONS**

## **1. GENERAL SAFETY RULES**

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
  - Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - Farm houses;
  - By clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - Bed and breakfast type environments.

A different use of this appliance from household environment or from typical housekeeping functions, as commercial use by expert or trained users, is excluded even in the above applications. If the appliance is used in a manner inconsistent with this it may reduce the life of the appliance and may void the manufacturer's warranty. Any damage to the appliance or other damage or loss arising through use that is not consistent with domestic or household use (even if located in a domestic or household environment) shall not be accepted by the manufacturer to the fullest extent permitted by law.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental

capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Children of aged 3 and under should be kept away unless continuously supervised.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. We recommend using an original component, which can be requested from the Technical Assistance Centre.
- Only use the hose-sets supplied with the appliance for the water supply connection (do not reuse old hose-sets).
- Water pressure must be between 0.05 MPa and 0.8 MPa.

- Make sure carpets or rugs do not obstruct the base or any of the ventilation openings.
- After installation, the appliance must be positioned so that the plug is accessible.



## **WARNING:**

**Knives and other utensils with sharp points must be loaded in the basket with their points down or placed in a horizontal position.**

- Do not leave the door open in a horizontal position, in order to avoid potential dangers (e.g. tripping).
- For further information on the product or to consult the technical data sheet, please refer to the manufacturer's website.

**The manufacturer declines all responsibility for any damage to people or property due to non-earthing of the machine.**

- Ensure that the dishwasher does not crush power cables.

● In general it is not advisable to use adaptors, multiple plugs and/or extension cables.

● Before cleaning or maintaining the dishwasher, unplug the appliance and turn off the water supply.

● Do not pull on the power cord or appliance to unplug the machine.

● Do not leave the appliance exposed to the elements (rain, sun, etc.).

● Leaning or sitting on the open door of the dishwasher could cause it to tip over.

● The dishwasher is designed for normal kitchen utensils. Objects that have been contaminated by petrol, paint, traces of steel or iron, corrosive chemicals, acids or alkalis must not be washed in the dishwasher.

## **Electrical connections and safety instructions**

- The technical details (supply voltage and power input) are indicated on the product rating plate.
- Make sure that the electrical system is earthed and complies with all applicable laws, and that the socket is compatible with the plug of the appliance.

**EN**

- If there is a water softening device installed in the home there is no need to add salt to the water softener fitted in the dishwasher.
- If the appliance breaks down or stops working properly, switch it off, turn off the water supply and do not tamper with it. Repair work should only be carried out by an approved service agent and only genuine spare parts should be fitted. Any failure to follow the above advice may have serious consequences for the safety of the appliance.
- If you need to move the machine after removing the packaging, do not try to lift it by the bottom of the door. Open the door slightly and lift the machine by holding on the top.

**By  marking this product, we confirm, under our own responsibility, full compliance of this product with all relevant safety, health and environmental requirements under European legislation.**

## Installation

- Remove all elements of the packaging.



**WARNING:**  
Keep packaging materials away from children.

- Do not install or use the dishwasher if it is damaged.
- Follow the instructions supplied with the product.

## 2. WATER CONNECTION

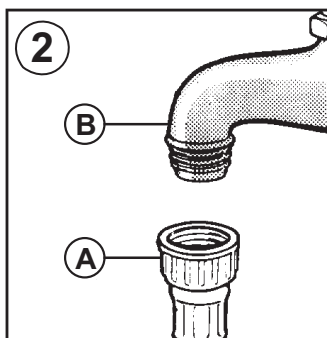
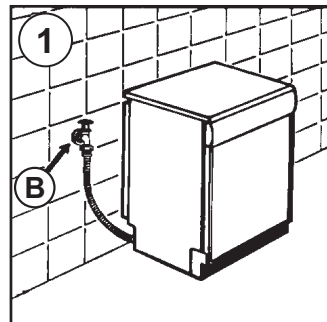
**The appliance must be connected to the water mains using new hose-sets. The old hose-sets should not be reused.**

- The inlet and drain hoses can be directed to left or right.

**The dishwasher can be connected to either cold or hot water, as long as it is no hotter than 60°C.**

- Water pressure must be between 0,08 MPa and 0,8 MPa.
- The inlet hose must be connected to a tap so that the water supply can be cut off when the machine is not in use (fig. 1 B).
- The dishwasher is fitted with 3/4" threaded connector (fig. 2).
- Connect inlet hose "A" to water tap "B" with a 3/4" attachment making sure that it has been properly tightened.
- If it is necessary, the inlet pipe can be lengthened up to 2,5 m. The extension pipe is available from the After Sales Service Centre.

- If the dishwasher is connected to new pipes or to pipes which have not been in use for a long time run water through for a few minutes before connecting the inlet hose. In this way no deposits of sand or rust will clog up the water inflow filter.



EN

## Hydraulic safety devices

All the dishwashers are equipped with an overflow safety device which, if water exceeds normal levels due to malfunctions, automatically blocks water flow and/or drains excess quantities.

SOME MODELS may include one or more of the following features:

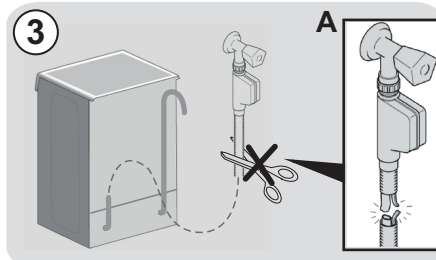
### ● WATERBLOCK (fig. 3)

The waterblock system has been designed to improve the safety of your appliance. The system prevents flooding which might be caused by a machine malfunction or as a result of a fracture on the rubber pipes and in particular on the water supply pipe.

#### How it works

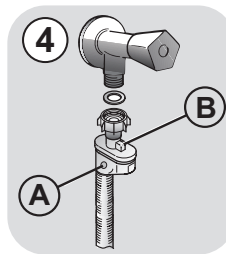
A sump located on the base of the appliance collects any possible water leakage and operates a sensor which activates a valve placed under the water tap and blocks any water, even with the tap fully opened.

If box "A" containing the electrical parts is damaged, remove the plug from the socket immediately. To ensure perfect operation of the safety system, the hose with box "A" should be connected to the tap as shown in the figure. The water supply hose should **not** be cut, as it contains live parts. If the hose is not long enough for correct connection, it must be replaced with a longer one. The hose can be obtained from the Technical Assistance Centre.



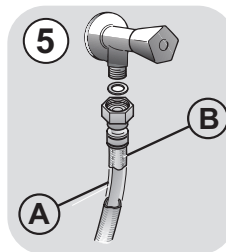
### ● AQUASTOP (fig. 4):

A device located on the supply tube that stops water flow if the tube deteriorates; in this case, a red mark will appear in the window "A" and the tube must be replaced. To unscrew the nut, press the one-way lock device "B".



### ● AQUAPROTECT - SUPPLY TUBE WITH GUARD (fig. 5):

Should water leak from the primary internal tube "A", the transparent containment sheath "B" will contain water to permit the washing cycle to complete. At the end of the cycle, contact the Customer Service Centre to replace the supply tube.

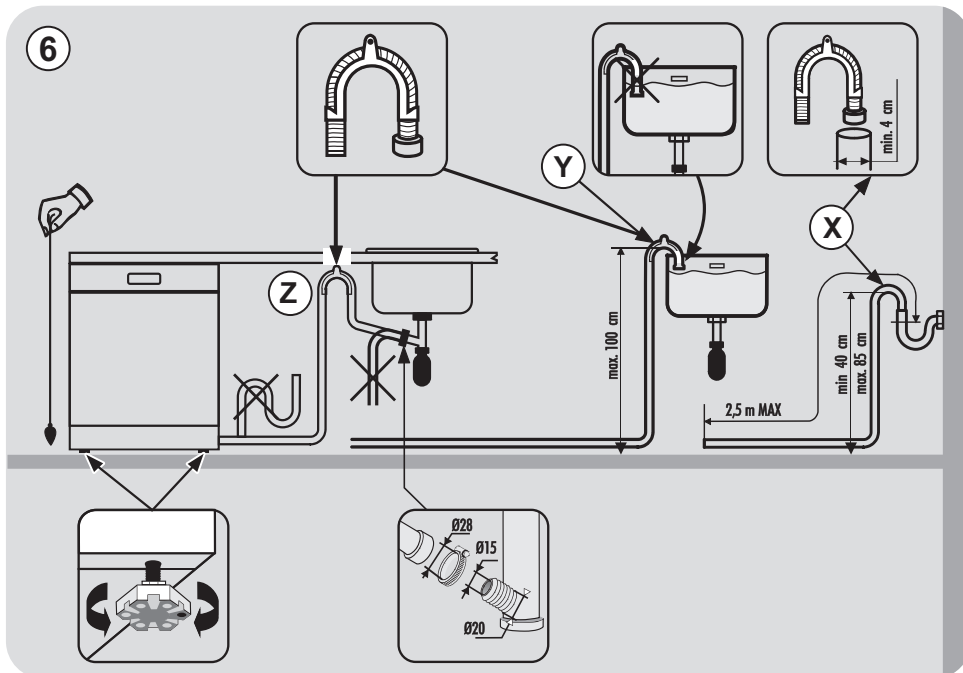


## Connecting the outlet hose

EN

- The outlet hose should discharge into a standpipe, making sure that there are no kinks (fig. 6).
- The standpipe must be at least 40 cm above floor level and it must have an internal diameter of at least 4 cm.
- It is advisable to fit an anti-odour air trap (fig. 6X). If necessary the outlet hose can be extended up to 2,5 m, provided that it is kept at a maximum height of 85 cm above floor level. The extension pipe is available from the After Sales Service Centre.

- The hose can be hooked over the side of the sink, but it must not be immersed in water, in order to prevent water from being syphoned back to the machine when this is in operation (fig. 6Y).
- When installing the appliance under a worktop the hose pipe clamp must be attached to the wall in the highest possible position under the worktop (fig. 6Z).
- Check that there are no kinks in the inlet and outlet hoses.



### 3. LOADING THE SALT

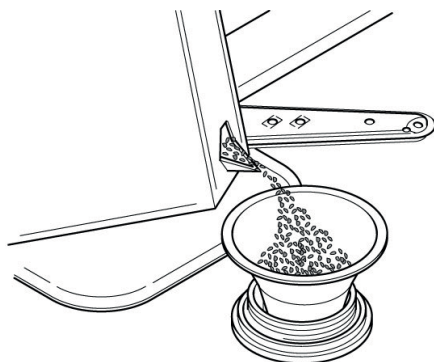
(Fig. A "1")

- The appearance of white stains on dishes is generally a warning sign that the salt container needs filling.
- On the bottom of the machine there is a container for the salt for regenerating the softener.
- It is important to use only a salt that is specifically designed for dishwasher. Other types of salt contain small quantities of insoluble particles which over a long period of time may affect and deteriorate the softener performance.
- To add salt, unscrew the cap of the container on the bottom and then refill the container.
- During this operation a little water will overflow; but keep adding salt until the container is full. When the container is full, clean the thread of salt residue and retighten the tap.
- After loading the salt, it is recommended running a complete washing cycle, or COLD RINSE programme.

After loading the salt, YOU MUST run a complete washing cycle, or the PRE-WASH/COLD RINSE/REFRESH programme.

- The salt dispenser has a capacity of between 1.5 and 1.8 kg and, for efficient use of the appliance, it should be refilled from time to time .

**(Only for first start up)** When the appliance is used for the first time, after completely filling the salt container, it is necessary to add water until the container overflows.



## 4. ADJUSTING THE UPPER BASKET (SAME MODELS ONLY)

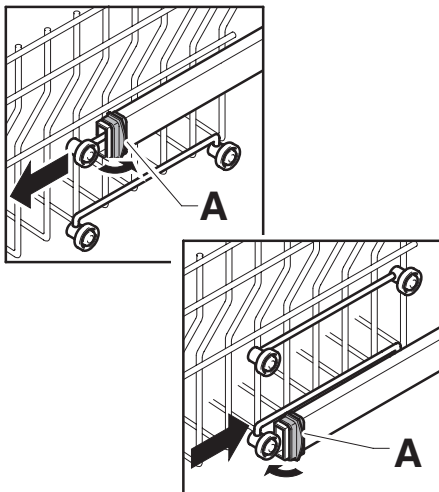
- If 29 cm to 32.5 cm plates are regularly used, load them onto the lower basket after the upper basket has been placed in its upper position, as detailed below (according to the model):

### Type "A":

1. Turn front blocks "A" outwards;
2. Remove the basket and remount it in the upper position;
3. Replace blocks "A" in the original position.

Dishes that are greater than 20 cm in diameter can no longer be loaded onto the upper basket, and the mobile supports cannot be used when the basket is in the upper position.

Type "A"



### Type "B": (ONLY MODELS WITH EASY CLICK):

1. Remove the upper basket;
2. Hold the basket on both sides and lift it upwards (fig. 1).

Dishes that are greater than **20 cm\*** in diameter can no longer be loaded onto the upper basket, and the mobile supports cannot be used when the basket is in the upper position.

\* In models fitted with a third basket, dishes measuring more than **14 cm** in diameter can no longer be loaded onto the upper basket.

### ADJUSTING THE BASKET TO THE LOWER POSITION:

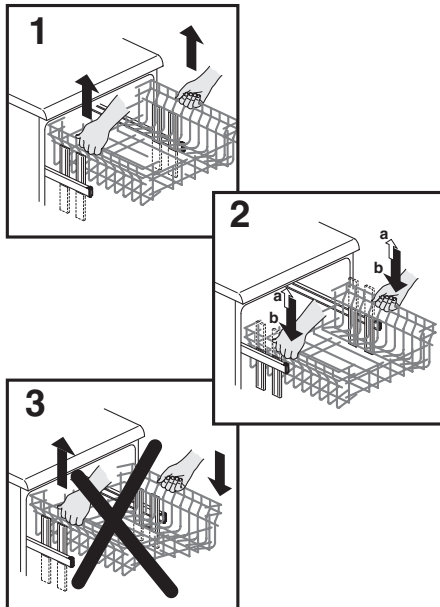
1. Hold the basket on both sides and lift it gently upwards (fig. 1);
2. Then slowly release into the correct position (fig. 2).

**N.B.: NEVER LIFT OR LOWER THE BASKET FROM ONE SIDE ONLY (fig. 3).**

### WARNING:

We recommend adjusting the basket before loading the dishes.

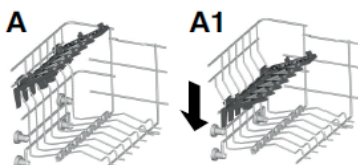
Type "B"



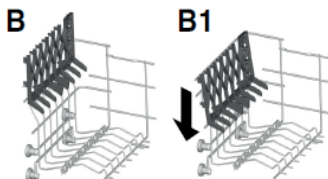
## 5. LOADING DISHES

### Using the upper basket

- The upper basket is provided with mobile racks hooked to the sides of the basket, which can be regulated into 4 positions.
- In the lowered position (**A-A1**) the racks may be used for such items as: tea and coffee cups, kitchen knives and ladles. Also glasses with stems may be safely hung on the ends of the racks.



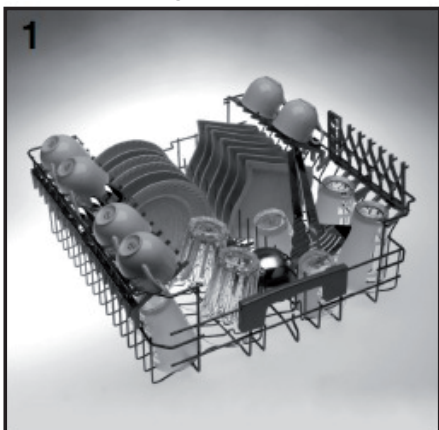
- In the upright position (**B-B1**) the racks allow you to load dinner plates and soup plates up to a maximum diameter of 19 cm. Plates should be loaded vertically with the underside of the plate towards the back of the dishwasher with a space between each plate to allow water to pass freely.



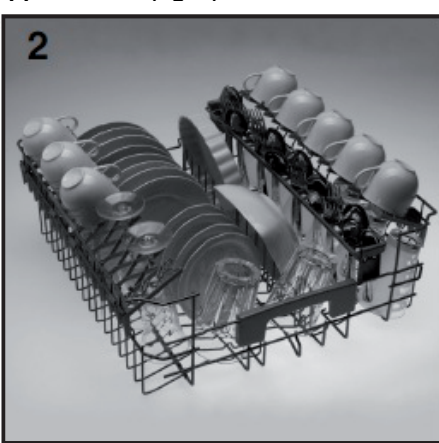
- It is advisable to load large plates slightly tilted towards the front to facilitate the introduction of the basket into the machine.
- The upper basket has been designed to offer maximum flexibility in use and can be loaded with glasses, cups, small plates and small-sized bowls.

A standard daily load is represented in figs. 1 and 2.

#### Upper basket (fig. 1)



#### Upper basket (fig. 2)



### Using the lower basket

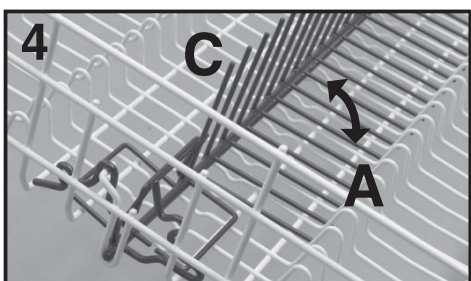
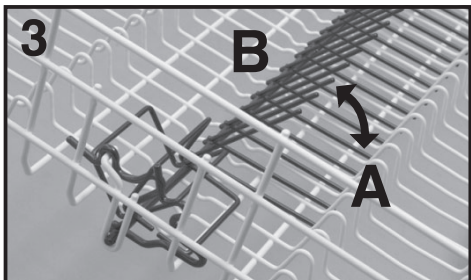
- Saucepans, oven dishes, tureens, salad bowls, lids, serving dishes, dinner plates and soup plates can be loaded into the lower basket.
- Place the cutlery in the plastic cutlery holder with the handles pointing upwards and place the cutlery holder on the lower basket (**fig. 6**) making sure that the cutlery does not get in the way of the rotating arms.

● The lower basket is fitted with a special adjustable central rack (**fig. 3** and **4**). This permits stable and optimum loading, even when the size and/or shape of the dishes is non-standard.

- **POSITION "A"**: for a standard load, or one that excludes pans, salad bowls and the like.

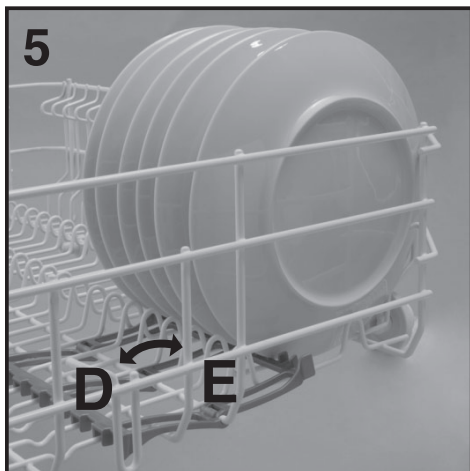
- **POSITION "B"**: for dishes which, although standard size, have a particular shape (very deep bowls, square dishes or ones without borders etc.).

- **POSITION "C"**: for larger than average flat plates and/or ones with non-standard shapes (square, hexagonal, oval, pizza dishes etc.).



● Smaller plates (used for dessert plates for example), can also be placed into the lower basket as shown in the **figure 5**, with the support flap placed outwards ("D"). For normal or large plates the flap must be in the position ("E").

### Upper basket (fig. 5)

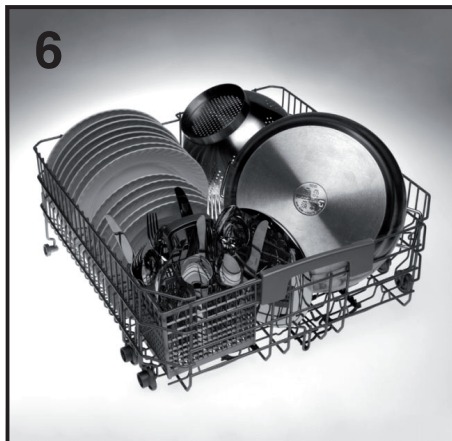


### WARNING:

If the small plates are placed in the basket with the support flap in the incorrect position, the plates will interfere with the lower spraying arm preventing it to rotate.

A standard daily load is represented in **fig.6**.

### Lower basket (fig. 6)

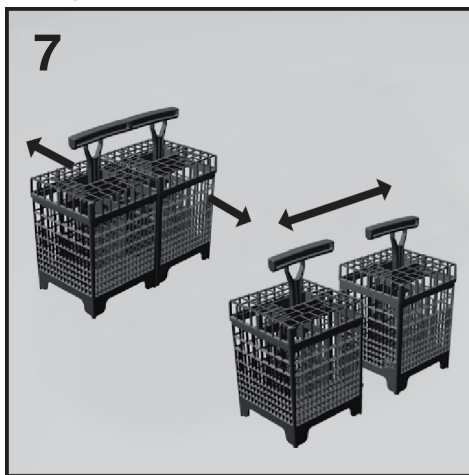


Please load the dishwasher sensibly to ensure the best wash results.

The lower basket has a safety-stop device, for its safe extraction, also especially useful with a full load. For loading salt, cleaning filter and for ordinary maintenance, the complete extraction of the basket is necessary.

### Cutlery basket (fig. 7)

The cutlery basket is made with two detachable parts which will enable various loading options. The two parts can be detached by sliding the left section away from the right section. The top of cutlery basket can be removed, for enable various loading options.



### WARNING:

The third basket is NOT designed for loading cutlery. The absence of racks for fixing cutlery could involve such items being found in the lower baskets.

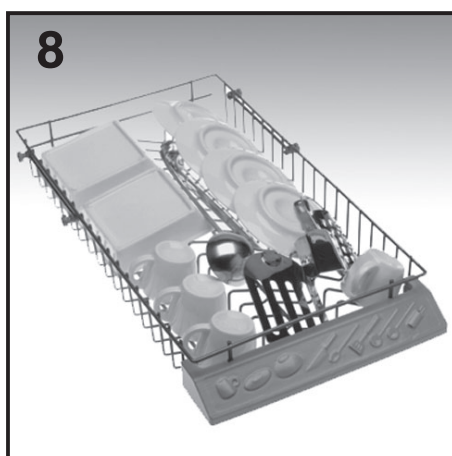
- In order to obtain optimum washing results, it is advisable to load items with their underside towards the ceiling of the dishwasher (e.g. small plates and bowls).
- The third basket can be easily extracted from the dishwasher, by removing the front stops at the beginning of basket tracks.
- The third basket has been designed to offer maximum flexibility in use. Due to its partition in three tilted sections and absence of fixed racks, it can be loaded in numerous ways: only coffee cups and side plates; or coffee cups mixed with bowls and utensils; or again with side plates, graters, and spoons.

A standard daily load is represented in fig. 8.

### Third basket (fig. 8)

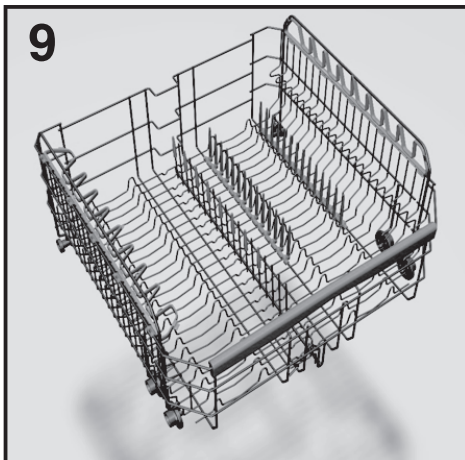
#### Using the third basket

- The third basket has been designed to load items such as utensils of small dimensions or flat and long shaped items. By freeing the lower baskets from these objects, loading big-size items becomes more comfortable and easier, making it possible for instance to load plates and pots in the lower basket.
- The third basket can be loaded with the following items: coffee cups and side plates, fruit or dessert cups, small bowls, saucers, kitchen knives and forks, ladles and large spoons, graters, and accessories for small appliances (e.g. food mixer blades).



## ZOOM ACCESSORIES (SOME MODELS ONLY)

Lower basket with **ZOOM** accessories that allow you to stack dishes of different sizes and shapes firmly on the left hand side of the basket. The accessories allow you to take full advantage of the benefits of the **ZOOM** programme.



The soft rubber mounts may be removed.

## 6. INFORMATION FOR TEST LABORATORIES

Please ask information required for comparison testing and measuring noise levels, according to EN normative, to the following address:

**[testinfo-dishwasher@candy.it](mailto:testinfo-dishwasher@candy.it)**

In the request, please specify model name and number of the dishwasher (see rating plate).

**EN**

## 7. LOADING THE DETERGENT

(Fig. A "2")

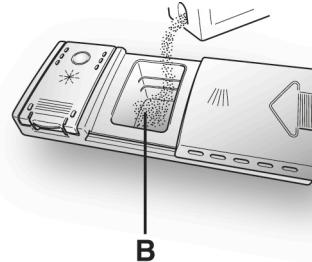
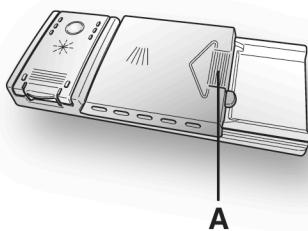
### The detergent

**It is essential to use a detergent that is specifically designed for dishwashers either in powder, liquid, gel or tablet form.**

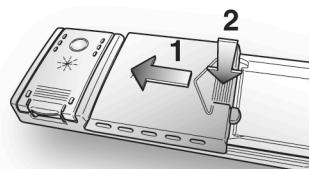
Unsuitable detergents (like those for washing up by hand) do not contain the proper ingredients for use in a dishwasher, and stop the dishwasher from working correctly.

### Filling the detergent container

The detergent container is inside the door (fig. A "2"). If the lid of the container is closed, press the button (A) to open. At the end of every wash cycle the lid is always open and ready for the next time the dishwasher is used.



After pouring the detergent into the container, close the lid, firstly pushing (1) and then pressing on it (2) until you hear the click.



Since not all detergents are the same the instructions on the boxes of detergent can vary. We should just like to remind users that too little detergent does not clean the dishes properly whilst too much detergent will not produce better results and is also a waste.

**Do not use an excessive amount of detergent and help limit damage to the environment at the same time.**



### WARNING!

When loading the lower basket, please ensure that the plates or others do not obstruct the detergent dispenser.

The amount of detergent to be used varies according to how dirty the dishes are and on the type of dishes to be washed. We advise using 20:30 g of detergent in the wash section of detergent compartment (B).

## 8. TYPES OF DETERGENT

### Detergent tablets

Detergent tablets of different manufacturers dissolve at different speeds, for this reason, during short programmes, some detergent tablets may be not fully effective, because they are not completely dissolved. If these products are used, is recommended to choose longer programmes to guarantee the complete use of the detergent.

To get satisfactory washing results, the tablets **MUST** be placed in the wash section of the detergent container and **NOT** directly in the tub.

### Concentrated detergents

The concentrated detergents, with reduced alkalinity and with natural enzymes, in conjunction with 50°C wash programmes, have a smaller impact on the environment and they protect the dishes and the dishwasher. The 50°C wash programmes purposely exploit the dirt-dissolving properties of the enzymes, allowing therefore, with the use of the concentrated detergents, to achieve the same results of the 65°C programmes but at a lower temperature.

### Combined detergents

The detergents that also contain the rinse aid must be placed in the wash section of the detergent container. The rinse aid container must be empty (if it is not empty, set the rinse aid regulator to lowest position before using combined detergents).

### "ALL in 1" combined detergents

If you are planning to use "ALL in 1" ("3 in 1" / "4 in 1" / "5 in 1", etc.) combined detergents i.e. those with built in salt and/or rinse agent, we would advise the following:

- read carefully and follow the manufacturer's instructions given on the packaging;
- the effectiveness of detergents containing the built in water softener/salt depends on the hardness of your water supply. Check that the hardness of your water supply is within the effective range given on the detergent packaging.

If when using this type of product, you don't get satisfactory washing results, please contact the detergent manufacturer.

In certain circumstances use of combined detergents can cause:

- limescale deposits on dishes or in the dishwasher;
- a reduction in washing and drying performance.

Any problems which arise as a direct result of the use of these products are not covered by our warranty.

Please note that using the "ALL in 1" combined detergents, the rinse aid and salt indicator lights (only used on selected models) are superfluous, so you must ignore the lights.

If washing and/or drying problems occur, we recommend you return to use traditional separate products (salt, detergent and rinse agent). This will ensure that the water softener in the dishwasher operates correctly.

In this case, we recommends that you:

- refill both the salt and rinse aid container;
- run one normal washing cycle without a load.

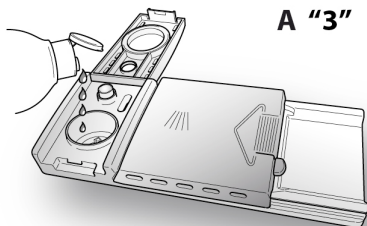
Please note that on return to the use of conventional salt, a number of cycles will be required before the system becomes fully efficient again.

## 9. LOADING THE RINSE AID

(Fig. A "3")

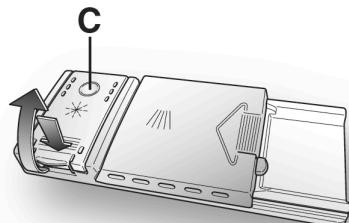
### The rinse aid

The rinse aid, which is automatically released during the last rinsing cycle, helps the dishes to dry quickly and prevents spots and stains forming.



### Filling the rinse aid container.

The rinse aid container can be found to the left of the detergent container (fig. A "3"). To open the lid, push the reference mark and, in the same time, pull the tab of opening. It is always advisable to use rinse aid that is specifically designed for dishwasher. Check the rinse aid level through the indicator eye (**C**) which is located on the dispenser.



FULL



dark

EMPTY



light

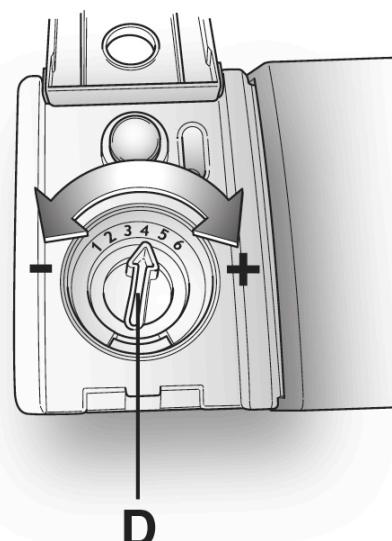
### Regulating the rinse aid from 1 to 6

The regulator (**D**) is placed under the lid and can be turned using a coin. The recommended position is 4.

The limestone content of the water considerably affects the formation of limescale and the drying performance.

It is therefore important to regulate the quantity of rinse aid to achieve good washing results.

If, after the wash, streaks occur on the dishes, decrease the amount by one position. If whitish spots occur, increase the amount by one position.



## 10. CLEANING THE FILTERS

### (Fig. A "4")

The filter system consists of:

- A. A central **container** that traps the larger particles;
- B. A **micro filter**, located beneath the gauze, that traps the tiniest particles ensuring a perfect rinse;
- C. A **flat gauze** that continuously filters the wash water.

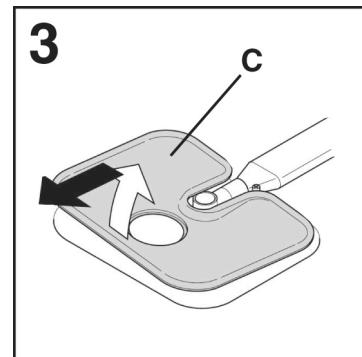
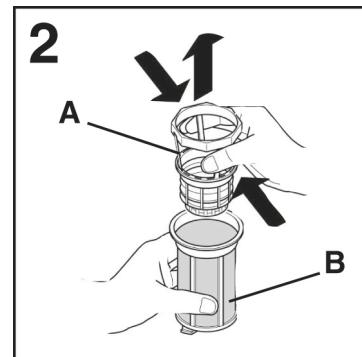
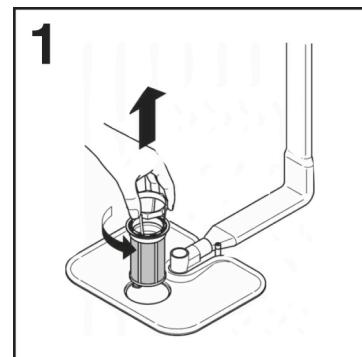
- To achieve excellent results every time, the filters should be checked and cleaned after each wash.
- To remove the filter unit, simply turn the handle anticlockwise (**fig. 1**).
- For ease of cleaning, the central container is removable (**fig. 2**).
- Remove the gauze filter (**fig. 3**) and wash the whole unit under a jet of water. If necessary a small brush can be used.
- With the **Self-cleaning Micro filter**, maintenance is reduced and the filter unit need only be checked every two weeks. Nevertheless, after each wash it is advisable to check that the central container and the gauze filter are not clogged.



### WARNING!

After cleaning the filters, make sure that they are correctly reassembled and that the gauze filter is properly positioned at the bottom of the dishwasher. Make sure that the filter is screwed back, clockwise, into the gauze, as poor seating of the filter unit could have an adverse effect on the efficiency of the appliance.

Never use the dishwasher without the filters.



EN

## 11. PRATICAL HINTS

### How to get really good wash results.

- Before placing the dishes in the dishwasher, remove any remaining food (bones, shells, pieces of meat or vegetables, coffee grounds, skin of fruit, cigarette ash, tooth picks etc. to avoid blocking the filters, water outlet and washing arm nozzles.
- Try not to rinse the dishes before loading them into the dishwasher.
- If saucepans and oven dishes are encrusted with the remains of burnt or roast food, it is advisable to leave them to soak before washing.
- Place the dishes face downwards.
- Try to place the dishes in such a way that they are not touching one another. If they are loaded properly you will get better results.
- After loading the dishes check that the washing arms can rotate freely.
- Pans and other dishes that have particularly stubborn food particles or remnants of burnt food should be left to soak in water with dishwasher detergent.
- To wash silver properly:
  - a) rinse the silver immediately after use, especially if it has been used for mayonnaise, eggs, fish etc.;
  - b) do not sprinkle detergent onto it;
  - c) keep it separate from other metals.

### How to make savings.

- If you want the dishwasher to give a complete wash, place the dishes in the dishwasher at the end of each meal and if necessary turn on the COLD RINSE cycle

to soften the food remains and remove bigger particles of food from the new load of dishes. When the dishwasher is full start the complete wash cycle programme.

- If the dishes are not very dirty or if the baskets are not very full select an ECONOMY programme, following the instructions in the program list.

### What not to wash.

- It should be remembered that not all dishes are suitable for washing in a dishwasher. We advise against using the dishwasher to wash items in thermoplastic, cutlery with wooden or plastic handles, saucepans with wooden handles, items in aluminum, crystal leaded glass unless otherwise stated.
- Certain decorations may fade. It is therefore a good idea before loading the whole batch to wash just one of the items first so as to be sure that others like it will not fade.
- It is a good idea not to put silver cutlery with non-stainless steel handles into the dishwasher as there could be a chemical reaction between them.

**When buying new crockery or cutlery always make sure that they are suitable for washing in a dishwasher.**

### Useful hints

- In order to avoid any dripping from the top rack, remove the lower rack first.
- If the dishes are to be left in the machine for some time, leave the door ajar, to let some air circulate and to improve the drying performance.

## 12. CLEANING AND MAINTENANCE

### (Fig. A "5")

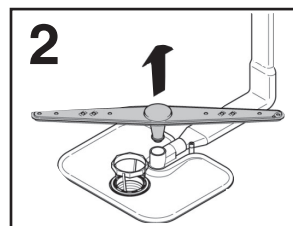
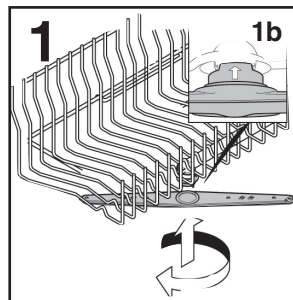
- To clean the dishwasher outside, do not use solvents (degreasing action) neither abrasives, but only a cloth soaked with water.
- The dishwasher does not require special maintenance, because the tank is self-cleaning.
- Regularly wipe the door gasket with a damp cloth to remove any food remains or rinse aid.
- Dishwasher cleaning is recommended, in order to remove limestone deposits or dirt. We suggest you run a washing cycle periodically with specialist dishwasher cleaning products. For all cleaning operations the dishwasher must be empty.
- If, in spite of the routine cleaning of the filters, you notice that the dishes or pans are not properly washed or rinsed, check that all the spray heads on the rotor arms (fig. A "5") are clear.

If they are blocked, clean them in the following way:

Do not use tools that can deform the spray heads.

EN

- when you have finished, refit the rotor arms in the same position, remembering to re-align the arrow and screw into position.
- Both the door lining and the tank lining are in stainless steel; however, should spots caused by oxidation occur, this is probably due to a high level of iron salts presents in the water.
- The spots can be removed with a mild abrasive agent; never use chlorine based materials, steel wool, etc.



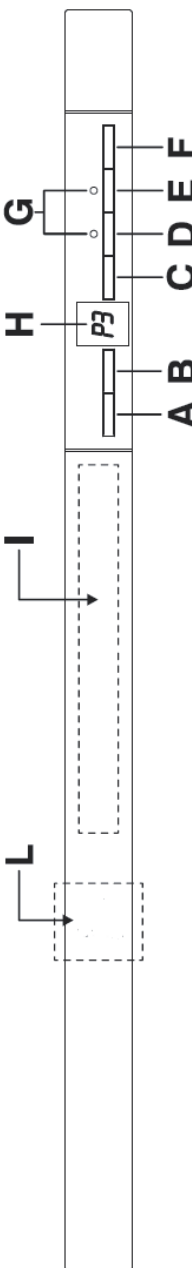
### WHEN CYCLE IS FINISHED.

After every wash it is essential to turn off water supply and to switch off the machine by pressing the On/Off button to the off position.

If the machine is not going to be used for some time, it is advisable to follow these rules:

1. do an empty wash with detergent in order to clean the machine of any deposits;
2. pull out the electric plug;
3. turn off the water tap;
4. fill the rinse aid container;
5. leave the door ajar;
6. keep the inside of the machine clean;
7. If the machine is left in places where the temperature is below 0°C any water left inside the pipes may freeze. Wait until the temperature rises above zero and then wait for about 24 hours before.

## 13. DESCRIPTION OF THE CONTROL PANEL



- A "ON/OFF" button
- B "PROGRAMME SELECTION" button
- C "DELAY START" button
- D "SMART DOOR" option button
- E "ALL IN 1" option button
- F "START/RESET" button (start/cancel programme)
- G "OPTION SELECTION" light
- H DIGITAL DISPLAY
- I Programme legend
- L Area SMART TOUCH

## 14. TECHNICAL DATA

DIMENSIONS				
DATA	FREE-STANDING		HALF INTEGRATED	BUILT-IN
	With working top	Without working top	/	/
Width x Height x Depth (cm)	60x85x60,9	59,8x82x58	59,8x81,8 + 89,8x57	59,8x81,8 + 89,8x55
Depth with door open (cm)	120	117	117	117
TECHNICAL DATA (See rating plate)				
Place load (EN 50242)	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	
Capacity with pans and dishes	8 persons	9 persons	9 persons	9 persons
Water supply pressure (MPa)			Min. 0,08 – Max. 0,8	
Fuse / Power input / Supply voltage			See rating plate	

EN

## 15. PROGRAMME SELECTION AND SPECIAL FEATURES

### Programme settings

- Open the door and place the dirty dishes inside the appliance.
- Press the "ON/OFF" button. The display will show two lines.
- Choose a programme by pressing the "PROGRAMME SELECTION" button.
- If you wish to select an option, press the corresponding button (the indicator light will turn on).

**The option buttons can be selected or deselected WHITIN one minute of the programme commencing.**

- Press the "START" button. The length of the program will be shown on the display alternating hours with minutes [I.e: 1 h (1 hour) / 25 (25 minutes)].
- When the door is shut, after an audible signal has sounded, the programme will start automatically. The display will show the time remaining to the end of the cycle.

### "AUTOMATIC" programmes (only on some models).

The dishwasher is equipped with a **dirt sensor**, capable of analysing water murkiness during all "AUTOMATIC" programme phases (see **programme legend**); thanks to this device, the washing cycle parameters are automatically adapted to the actual quantity of dirt on the dishes. This is because water murkiness is linked to the quantity of dirt on dishes. Thus, excellent washing results are guaranteed while optimising water and energy consumption.

### "IMPULSE" programmes

The "IMPULSE" programmes use an impulse washing technology, which reduces consumption, noise and increases performances.

The "intermittent" working of the washing pump is NOT to be considered a malfunction; it is a characteristic of impulse washing, and therefore should be considered a normal feature of the programme.

### Programme interruption

Opening the door when a programme is running is not recommended especially during the main wash and final hot rinse phases. However, if the door is opened while a programme is running (for example, to add dishes) the machine stops automatically and the display will flash the remaining time before the end of the cycle. Close the door, **without pressing any buttons**. The cycle will start from where it left off.

**(Only for free-standing models)**

A running programme can be interrupted without opening the door by pressing the "ON/OFF" button. In this case, simply press the "ON/OFF" button again to restart the cycle from where it left off.



### **WARNING:**

If you open the door during the drying cycle, an intermittent audio signal advises you that the drying cycle has not yet finished.

### Changing a running programme

Proceed as follows to change or cancel a running program:

- Hold the "RESET" button down for at least 5 seconds. "00" will appear on the display and some audible signals will sound.
- The running programme will be cancelled. The display will show two lines.
- At this point a new programme can be set.



## WARNING:

Before starting a new programme, you should check that there is still detergent in the dispenser. If necessary, top up the dispenser.

*If there is any break in the power supply while the dishwasher is operating, a special memory stores the selected programme and, when the power is restored, it continues where it left off.*

## Programme operations (only for free-standing models)

While a programme is running, the display shows the time remaining to the end of the cycle, which is automatically updated.

## Programme end

A 5 second buzzer will sound (if not muted) 3 times at 30 second intervals to signal that the programme has ended.

**If the "SMART DOOR" feature is activated, during the drying phase the door will open automatically and you will have to wait until for the end-of-cycle signal before removing the dishes.**

## Option buttons

### "SMART DOOR" button (AUTOMATIC DOOR OPENING)

This option enables a special device that opens the door by a few centimetres during or at the end of the drying cycle (depending on the programme). This ensures the natural and efficient drying of dishes. The duration of the selected cycle will automatically change to obtain the optimal temperature for the rinse cycle; this significantly reduces energy consumption. The door opening automatically during the last drying phase enables the air to circulate, removing the risk of bad odours.

This option is automatically enabled in the "ECO" programme. In any case, it is possible to disable it. The "SMART DOOR" feature is not available in the "ZOOM 39'", "RAPID 24'" and "PREWASH" programmes.

### "ALL-IN-1" button

This option optimises the use of "ALL in 1" ("3 in 1" / "4 in 1" / "5 in 1", etc.) combined detergents. By pressing this button, the selected wash programme is modified to get the best performance from the combined detergents. Furthermore, the "no salt" and "no rinse aid" warning lights are disabled.



## WARNING:

Once selected, this option remains enabled (indicator light on) for the next wash cycles. It can only be disabled (indicator light off) by pressing the button again.

This option is recommended when using the RAPID 24' programme, the duration of which will be extended for about 15 minutes, allowing the detergent tablets to achieve a better performance.

### "No salt" warning light

If your dishwasher requires filling with salt, the display will show and flash "SL" when the dishwasher is switched on.

### "START DELAY" button

Dishwasher start time can be set with this button, delaying start from 1 to 23 hours. Proceed as follows to set a delayed start:

- Press the "START DELAY" button ("00" will appear on the display).

- Press the button again to increase the delay in hours (each time the button is pressed the delay is increased by 1 hour to a maximum of 23).
- To start the countdown, press the "**START**" button. The display will show the time remaining to the begin of the programme.

**(Only for free-standing models)**

The length of the selected cycle will be shown on the display. At the end of the countdown, the programme will automatically start and the length of the selected cycle will be shown on the display.

Proceed as follows to cancel a delayed start:

- Hold the "**RESET**" button down for at least 3 seconds. "**00**" will appear on the display and some audible signals will sound.
- The delayed start and the selected programme will be cancelled. The display will show two lines.
- At this point, to set off the dishwasher, a new programme and any option buttons must be selected, as indicated in the "**PROGRAMME SETTINGS**" paragraph.

### Muted END-OF-PROGRAMME signal

The audio signal may be muted as follows:

**The dishwasher must ALWAYS be off before start of this procedure.**

- 1.Hold down the "**PROGRAMME SELECTION**" button and at the same time switch on the dishwasher by pressing the "ON/OFF" button (a short audible signal will sound).
- 2.Keep the "**PROGRAMME SELECTION**" button pressed for at least 15 seconds (during this time 2 audible signals will sound).

3.Release the button when the **SECOND** audible signal sounds ("b1" will appear on the display to indicate that the alarm is on).

- 4.Press the same button again ("b0" will appear on the display to indicate that the alarm is off).
- 5.Turn off the dishwasher by pressing the "**ON/OFF**" button to confirm the new setting.

To turn the alarm on again, follow the same procedure.

### Memorization of the last programme used

The last programme used can be memorized by following the below:

**The dishwasher must ALWAYS be off before start of this procedure.**

- 1.Hold down the "**PROGRAMME SELECTION**" button and at the same time switch on the dishwasher by pressing the "ON/OFF" button (a short audible signal will sound).
- 2.Keep the "**PROGRAMME SELECTION**" button pressed for at least 30 seconds (during this time, 3 audible signals will sound).
- 3.Release the button when the **THIRD** audible signal sounds ("A0" will appear on the display to indicate that the memorization is off).
- 4.Press the same button again ("A1" will appear on the display to indicate that the memorization is on).
- 5.Switch off the dishwasher by pressing the "**ON/OFF**" button to confirm the new setting.

To disable the memory feature, follow the same procedure.

## 16. SMART TOUCH

This appliance is equipped with **Smart Touch** technology that allows you to interact, via the App, with smartphones based on Android operating system and equipped with NFC (Near Field Communication) function.

- Download on your smartphone the **Candy simply-Fi** App.

The **Candy simply-Fi** App is available for devices running both Android and iOS, both for tablets and for smartphones. However, you can interact with the machine and take advantage of the potential offered by One Touch only with Android smartphones equipped with NFC technology, according to following functional scheme:

Android smartphone with NFC technology	Interaction with the machine + contents
Android smartphone without NFC technology	Contents only
Android Tablet	Contents only
Apple iPhone	Contents only
Apple iPad	Contents only

## HOW TO USE SMART TOUCH

### FIRST TIME - Machine registration

- Enter the "**Settings**" menu of your Android smartphone and activate the NFC function inside the "**Wireless & Networks**" menu.

Depending on the smartphone model and its Android OS version, the process of the NFC activation may be different. Refer to the smartphone manual for more details.

- Switch the appliance on, then enable the **Smart Touch** mode by selecting the programme "**P0**".
- Open the App, create the user profile and register the appliance following the instructions on the phone display or the "**Quick Guide**" attached on the machine.

More information, F.A.Q. and the video for an easy registration are available on:  
[www.candysmarttouch.com/how-to](http://www.candysmarttouch.com/how-to)

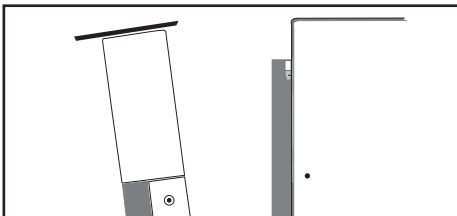
### NEXT TIME – Regular usage

- #### FUNCTIONS
- The main functions available using the App are:
- **Cycles** - To select and launch new additional washing programmes.
  - **Smart Care** - Advanced settings, Water Hardness, "**Smart Check-up**" Filter-Clean and a troubleshooting guide.
  - **My Statistics** - Washing statistics and tips for a more efficient use of your machine.

Get all the details of the Smart Touch functions, browsing the App in DEMO mode or go to:  
[www.candysmarttouch.com](http://www.candysmarttouch.com)

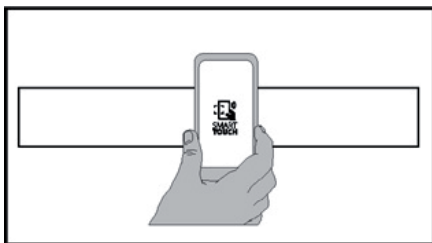
- Every time you want to manage the machine through the App, first you have to enable the **Smart Touch** mode by switching the appliance on, then selecting the programme "**P0**".
- Make sure you have unlocked your phone (from stand-by mode) and you have activated the NFC function; then, follow the steps mentioned earlier.
- If you want to start a washing cycle, load the dishes and the detergent.
- Select the desired function in the App (e.g.: starting a programme, the "**Smart Check-up**" cycle, update statistics, etc...).

- Follow the instructions on the phone display, **KEEPING IT ON** the Smart Touch logo on the machine dashboard, when requested to do so by the App.
- Close the door of the appliance.



#### NOTES:

Place your smartphone so that the NFC antenna on its back matches the position of the Smart Touch logo on the appliance (as illustrated below).



If you do not know the position of your NFC antenna, slightly move the smartphone in a circular motion over the Smart Touch logo until the App confirms the connection. In order for the data transfer to be successful, it is essential TO KEEP THE SMARTPHONE ON THE DASHBOARD DURING THESE THE FEW SECONDS OF THE PROCEDURE; a message on the device will inform about the correct outcome of the operation and advise you when it is possible to move the smartphone away.

Thick cases or metallic stickers on your smartphone could affect or prevent the transmission of data between machine and telephone. If necessary, remove them.

The replacement of some components of the smartphone (e.g. back cover, battery, etc...) with non-original ones, could result in the NFC antenna removal, preventing the full use of the App.

The management and the control of the machine via App is only Possible by proximity": it is therefore not possible to perform remote operations (e.g.: from another room; outside of the house).

## 17. PROGRAMME LEGEND

Programme		Description	
P1		Hygienic An antibacterial cycle, intended for washing and sterilising dishes (even heavily stained ones) babies' bottles etc.	
P2		Universal Once a day - for normal soiled pans and any other items that have been left all day for washing.	
P3		Daily Fast cycle, for "normally" dirty dishes – intended for frequent washes and normal loads.	
P4		Eco Programme for normally soiled tableware (the most efficient in terms of its combined energy and water consumption for that type of tableware). <b>Programme standardised to EN 50242.</b>	
P5		Delicate Suitable for delicate crockery and glassware. Also for less soiled items excluding pans.	
P6		zooM <sup>39'</sup> Wash Class A fast washing & dry cycle. * Suitable for washing dishes up to 8 place settings.	
P7		Rapid 24' Quick wash for dishes which are to be washed immediately after the meal. Wash load of 6 persons.	
P8		Night Quietest washing cycle. Ideal for functioning by night and for taking advantage of reduced energy fares.	
P9		Refresh Short cold pre-wash for items that are stored in the dishwasher until you are ready to wash a full load.	
P0			Activation of <b>Smart Touch</b> mode, to enable the interaction between the appliance and the <b>Candy simply-Fi</b> App. Before the first use with the App, this position will be occupied by <b>Hygienic</b> program.

EN

### Programmes with prewash

For wash programmes with prewash, it is advisable to add a second dose of detergent (max.10 g) directly in the machine.

Programme			Detergent for soaking (Prewash)	"IMPULSE" programmes	Washing temperature (°C)	Average wash duration <sup>1</sup> (min.)	"START DELAY" Button	"SMART DOOR" Button	"ALL IN 1" Button
P1		Hygienic	●	■	75	130	YES	YES	YES
P2		Universal	—	■	60	120	YES	YES	YES
P3		Daily	—	—	55	80	YES	YES	YES
P4		Eco	●	■	45	205	YES	YES	YES
P5		Delicate	—	■	45	85	YES	YES	YES
P6	ZOOM <sup>39'</sup>		●	—	60	39	YES	N/A	YES
P7		Rapid 24'	—	—	50	24	YES	N/A	YES
P8		Night	—	■	55	240	YES	YES	YES
P9		Refresh	—	—	—	5	YES	N/A	YES
P0	Smart Touch <sup>24'</sup>		—	—	—	—	—	—	—

● = Add detergent for prewash

■ = "IMPULSE" Programmes

N/A = OPTION NOT AVAILABLE

1) With cold water (15°C) – Tollerance ±10%-

\* Values are measured in a laboratory according to European Standard EN 50242 (consumption may vary according to conditions of usage).

## 18. WATER SOFTENER UNIT

Depending on the source of the supply, water contains varying amounts of limestone and minerals which are deposited on the dishes leaving whitish stains and marks. The higher the level of these minerals present in the water, the harder the water is. The dishwasher is fitted with a water softener unit which, through the use of special regenerating salt, supplies softened water for washing the dishes. The degree of hardness of your water can be obtained from your water supply company.

### Regulating the water softener

The water softener can treat water with a hardness level of up to 90°fH (French grading) or 50°dH (German grading) through 8 settings.

The settings are listed in the table below:

Level	Water hardness		Use of Regenerating salt	Water softener setting
	°fH (French)	°dH (German)		
0	0-5	0-3	NO	d0
1	6-10	4-6	YES	d1
2	11-20	7-11	YES	d2
3	21-30	12-16	YES	d3
4*	31-40	17-22	YES	d4
5	41-50	23-27	YES	d5
6	51-60	28-33	YES	d6
7	61-90	34-50	YES	d7

\* The softener unit is set in the factory at level 4 (d4) as this satisfies the requirements of the majority of users.

Regulate the setting of your water softener unit according to the degree of hardness of your water as follows:

**The dishwasher must ALWAYS be off before start of this procedure.**

EN

1. Hold down the "**PROGRAMME SELECTION**" button and at the same time **switch on** the dishwasher by pressing the "**ON/OFF**" button (a brief audible signal will sound).
2. Keep the "**PROGRAMME SELECTION**" button pressed for at least 5 seconds, **UNTIL** a brief audible signal sounds. The current water softener setting level will be shown on the display.
3. Press the same button again to select the required water softener level: each time the button is pressed, the setting will increase by one level. When you have reached "d7", the display will go back to "d0".
4. Turn off the dishwasher by pressing the "**ON/OFF**" button to confirm the new setting.



### WARNING:

If any problem occurs, turn the dishwasher off by pressing the "**ON/OFF**" button and start the procedure again from the beginning (STEP 1).

## 19. TROUBLESHOOTING AND WARRANTY

If you believe the dishwasher is not working correctly, consult the quick guide provided below with some practical tips on how to fix the most common problems. If the malfunction continues or recurs, contact the Technical Assistance Centre.

### BUG REPORTS

- **Models with a display:** errors are reported by a number preceded by the letter "E" (e.g. Error 2 = E2) and a short audio signal.
- **Models without a display:** errors are reported by the indicator lights flashing on the control panel.

### Only models with a display

Error displayed	Meaning and solutions
 <b>"CHECK WATER"</b> with a short audio signal (only on some models).	<b>The dishwasher does not fill with water</b> Make sure the water supply is open. Make sure the water supply hose is not bent or crushed. Make sure the drain pipe is at the proper height (see installation section). Close the water supply, unscrew the drain pipe from the back of the dishwasher and check that the "sand" filter is not clogged.
<b>E2</b> (with display) with a short audio signal	<b>The dishwasher does not drain water</b> Make sure the drain pipe isn't bent, trapped or blocked, and the filter is not clogged. Make sure the siphon is not clogged.
<b>E3</b> (with display) with a short audio signal	<b>Water leak</b> Make sure the drain pipe isn't bent, trapped or blocked, and the filter is not clogged. Make sure the siphon is not clogged.
<b>E4</b> (with display) with a short audio signal	<b>Electronic control fault.</b> Contact the Technical Assistance Centre.
<b>E4-E6-E7-Ef-EL</b> (with display) with a short audio signal	<b>The water heating element is not working correctly or the filter plate is clogged</b> Clean the filter plate.
<b>E8-Ei</b> (with display) with a short audio signal	

### Only models without a display

If malfunctions or faults occur when a programme is running, the indicator light that corresponds to the selected cycle will blink rapidly, and an intermittent audio signal will sound. In this case, turn the dishwasher off by pressing the "ON/OFF" button.

After checking to make sure the water supply is open, that the drain pipe is not bent and that the siphon or filters are not clogged, set the selected program again.

If the fault persists, contact the Technical Assistance Centre.

This dishwasher is equipped with an overflow safety device that, in the event of a problem, automatically discharges any excess water.



## **WARNING:**

To ensure the correct operation of the overflow safety device, we recommend not moving or tilting the dishwasher during operation. Should it be necessary to tilt or move the dishwasher, please ensure that the washing cycle is complete and that no water remains inside the appliance.

EN

### **Other faults**

FAULTS	CAUSE	SOLUTION
1. No programme works	Plug not connected to wall socket	Connect electric plug
	O/I button not pressed	Press button
	Door is open	Close door
	No electricity	Check
2. Dishwasher does not fill with water	See point 1	Check
	The water tap is closed	Open the water tap
	The water supply hose is bent	Eliminate the bends in the hose
	The filter of the water supply hose is clogged	Clean the filter at the end of the hose
3. Dishwasher does not discharge water	Filter is dirty	Clean filter
	Drain pipe is bent	Eliminate the bends in the pipe
	The drain pipe extension is not correctly connected	Follow the instructions for connecting the drain pipe carefully
	The outlet connection on the wall is pointing downwards not upwards	Call a qualified technician
4. Dishwasher discharges water continuously	Position of the drain pipe is too low	Lift drain pipe to at least 40 cm above floor level
5. Spray arms are not heard to rotate	Excessive amount of detergent	Reduce amount of detergent Use suitable detergent
	Item prevents arms from rotating	Check
	Filtering plate and filter very dirty	Clean filtering plate and filter

FAULTS	CAUSE	SOLUTION
<b>6. On electronic appliances without a display: one or more indicator lights flashing quickly</b>	Water supply tap turned off	Switch off the appliance. Turn on the tap. Re-set the cycle.
<b>7. Dishes only partially washed</b>	See point 5	Check
	Bottom of saucepans have not been washed well	Burnt on food remains must be soaked before putting pans in dishwasher
	Edge of saucepans have not been washed well	Reposition saucepans
	Spray arms are partially blocked	Remove spray arms by unscrewing ring nuts clockwise and wash under running water
	The dishes have not been loaded properly	Do not place the dishes too close together
	The end of the drain pipe is immersed in water	The end of the drain pipe must not come into contact with the outflow water
	An incorrect amount of detergent has been measured out, or the detergent is old and hard	Increase the measure according to how dirty the dishes are, or change detergent
	The cap of the salt container is not closed properly	Choose a more vigorous programme
	The wash programme is not thorough enough	Tighten it properly
<b>8. Detergent not dispensed or partially dispensed</b>	Cutlery, dishes, pans, etc., stop the detergent dispenser from opening	Position dishes so as not to obstruct the dispenser
<b>9. Presence of white spots on dishes</b>	Mains water is too hard	Check salt and rinse aid level and regulate. Should the fault persist, contact the Technical Assistance Centre
<b>10. Noise during wash</b>	The dishes knock against one another	Re-check loading of dishes in the basket
	The revolving arms knock against the dishes	Re-check loading of dishes in the basket
<b>11. The dishes are not completely dry</b>	Inadequate air flow	Leave the dishwasher door ajar at the end of the wash program to allow the dishes to dry naturally
	Rinse aid missing	Fill the rinse aid dispenser

**N.B.:** Should any of the above situations result in a bad wash performance or insufficient rinsing, remove dirt deposits from the dishes by hand since the final drying cycle hardens the dirt, making it difficult to remove with a subsequent wash.

If the malfunction continues, contact the Technical Assistance Centre, quoting the model of the dishwasher. This is found on the plate on the upper section of the inside of the dishwasher door, or on the warranty. This information will make it possible to take quicker, more effective action.

### **Assistance and Warranty**

The product is guaranteed under the law, and under the terms and conditions stated on the warranty certificate included with the product. The certificate should be stored and shown to an authorized Technical Assistance Centre in case of need, together with the proof of purchase. You can also check the warranty conditions on our website.

For assistance, please fill in the online form or contact us at the number indicated on the support page of our website.

EN

The manufacturer declines all responsibility for any printing errors in this booklet. Moreover, the manufacturer reserves the right to make any changes deemed useful to its products without changing their essential characteristics.

## 20. ENVIRONMENTAL CONDITIONS



This appliance is marked according to the European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

WEEE contains both polluting substances (which can cause negative consequences for the environment) and basic components (which can be re-used).

It is important to have WEEE subjected to specific treatments, in order to remove and dispose properly all pollutants, and recover and recycle all materials.

Individuals can play an important role in ensuring that WEEE does not become an environmental issue; it is

- WEEE should not be treated as household waste;
- WEEE should be handed over to the relevant collection points managed by the municipality or by registered companies. In many countries, for large WEEE, home collection could be present.

In many countries, when you buy a new appliance, the old one may be returned to the retailer who has to collect it free of charge on a one-to-one basis, as long as the equipment is of equivalent type and has the same functions as the supplied equipment.

Nous vous remercions d'avoir choisi un lave-vaisselle **Candy**. Nous sommes certains qu'il vous assistera fidèlement en lavant tous les jours votre vaisselle en toute sécurité.

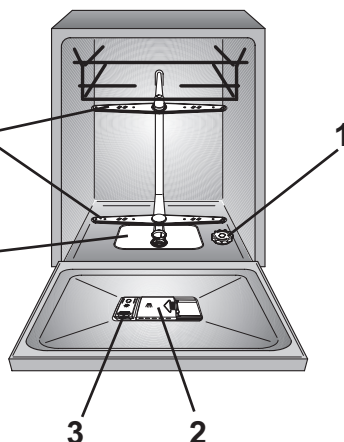
Lisez attentivement cette notice pour utiliser correctement et en toute sécurité cet appareil électroménager et pour obtenir des astuces utiles sur un entretien efficace.



N'utilisez le lave-vaisselle qu'après avoir lu attentivement ces instructions. Nous vous conseillons vivement de toujours conserver cette notice à portée de main et en bon état pour un éventuel futur propriétaire.

Veuillez vous assurer que l'appareil électroménager est livré avec cette notice d'instructions, le certificat de garantie, l'adresse du centre d'assistance et l'étiquette-énergie. Chaque produit est identifié par un code unique à 16 chiffres, également appelé « numéro de série », imprimé sur le certificat de garantie ou sur la plaque signalétique que vous trouverez à l'intérieur de la porte, sur le côté droit supérieur. Ce code est une sorte de carte d'identité personnelle du produit dont vous aurez besoin pour enregistrer le produit ou si vous avez besoin de contacter le centre d'assistance technique.

## **Fig. A**



## **Index**

- 1. RÈGLES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ**
- 2. ALIMENTATION EN EAU**
- 3. REMPLISSAGE DU SEL**
- 4. RÉGLAGE DU PANIER SUPÉRIEUR**
- 5. MISE EN PLACE DE LA VAISSELLE**
- 6. INFORMATIONS POUR LES LABORATOIRES D'ESSAIS**
- 7. REMPLISSAGE DU DÉTERGENT**
- 8. TYPES DE DÉTERGENTS**
- 9. REMPLISSAGE DU PRODUIT DE RINÇAGE**
- 10. NETTOYAGE DES FILTRES**
- 11. CONSEILS PRATIQUES**
- 12. ENTRETIEN ET NETTOYAGE**
- 13. DESCRIPTION DU PANNEAU DE COMMANDE**
- 14. DONNÉES TECHNIQUES**
- 15. SÉLECTION DU PROGRAMME ET FONCTIONS SPÉCIALES**
- 16. SMART TOUCH**
- 17. LÉGENDE DES PROGRAMMES**
- 18. UNITÉ ADOUCISSEUR DE L'EAU**
- 19. DÉPANNAGE ET GARANTIES**
- 20. CONDITIONS AMBIANTES**

## **1. RÈGLES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ**

- Cet appareil a pour vocation d'être utilisé au sein du foyer, ou dans ces différentes situations:
  - zones réservées au personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail;
  - exploitations agricoles ;
  - par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements résidentiels;
  - environnement de type bed and breakfast.

Une utilisation autre que domestique, comme par exemple une utilisation commerciale par des experts ou des utilisateurs formés, est à exclure même dans les applications susmentionnées. Si l'appareil est utilisé de manière incompatible avec les utilisations décrites ci-dessus, la durée de vie de l'appareil pourrait être réduite et la garantie du fabricant serait annulée.

Tout dommage causé à l'appareil ou tout dommage ou perte dérivant d'une utilisation non conforme à l'utilisation dans un foyer (même si l'utilisation en est faite au sein du foyer) ne permettra pas de recours auprès du fabricant, comme il est établi par la loi.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et des personnes présentant des capacités physiques, motrices ou mentales réduites ou bien manquant de connaissances et d'expérience, si elles sont sous la surveillance d'une personne donnant des instructions pour une utilisation en toute sécurité de l'appareil, et qu'elles en ont compris les risques. Les enfants ne doivent pas jouer avec le lave-vaisselle. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants doivent être surveillés pour être sûr qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart ou bien être sous surveillance de manière continue.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son représentant ou des personnes qualifiées afin d'éviter tout risque. Nous recommandons d'utiliser une pièce originale, qui peut être demandée auprès du Centre d'assistance technique.
- L'appareil doit être relié à l'arrivée d'eau exclusivement avec les tuyaux fournis (ne pas réutiliser les anciens tuyaux).

- La pression hydraulique doit être comprise entre 0,08 MPa et 0,8 MPa.
- Les ouvertures de ventilation et la base de l'appareil ne doivent en aucun cas être obstruées par des tapis ou de la moquette.
- Le positionnement de l'appareil doit permettre un accès facile à la prise de courant après installation.



## ATTENTION

**Les couteaux et autres ustensiles avec des parties pointues ou coupantes doivent être rangés avec les pointes en bas ou horizontalement.**

**Le fabricant décline toute responsabilité pour des blessures ou des dégâts matériels imputables à un mauvais raccordement de la ligne de terre.**

- S'assurer que le lave-vaisselle n'écrase pas les câbles d'alimentation.
- L'utilisation d'adaptateurs, de prises multiples et/ou de rallonges est déconseillée.
- Avant de nettoyer ou d'effectuer l'entretien du lave-vaisselle, débrancher l'appareil et fermer le robinet d'arrivée d'eau.
- Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation ni sur l'appareil pour le débrancher.
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques (pluie, soleil, etc.).
- S'appuyer ou s'asseoir sur la porte ouverte du lave-vaisselle risque d'entraîner son basculement.
- Le lave-vaisselle est conçu pour laver des ustensiles de cuisine normaux. Les objets contaminés par de l'essence, de la peinture, des traces d'acier ou de fer, des produits chimiques corrosifs, acides ou alcalins ne doivent pas être lavés au lave-vaisselle.

## Branchements électriques et consignes de sécurité

- Les détails techniques (tension d'alimentation et courant) sont indiqués sur la plaque signalétique du produit.
- S'assurer que le système électrique est raccordé à la terre, qu'il respecte toutes les lois applicables et que la prise est compatible avec la fiche de l'appareil.

- S'il y a un dispositif d'adoucissement de l'eau dans l'habitation, il n'est pas nécessaire d'ajouter du sel dans l'adoucisseur monté dans le lave-vaisselle.

- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement de l'appareil, l'éteindre, fermer le robinet d'arrivée d'eau et ne pas toucher à l'appareil. Les travaux de réparation ne doivent être effectués que par le Centre d'assistance technique et seules des pièces détachées originales doivent être montées. Le non-respect de ces instructions peut compromettre la sécurité de l'appareil.

- S'il s'avère nécessaire de déplacer la machine après avoir enlevé l'emballage, ne pas essayer de la soulever par le bas de la porte. Ouvrir légèrement la porte et soulever l'appareil en tenant le dessus.

## Installation

- Sortir tous les éléments de l'emballage.



### ATTENTION

**Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.**

- Ne pas installer et ne pas utiliser le lave-vaisselle s'il est endommagé.
- Respecter les instructions fournies avec le produit.

**En apposant un marquage CE sur ce produit, nous confirmons, sous notre responsabilité, que ce produit est totalement conforme à toutes les normes européennes relatives à la sécurité, à la santé et à l'environnement.**

## 2. ALIMENTATION EN EAU

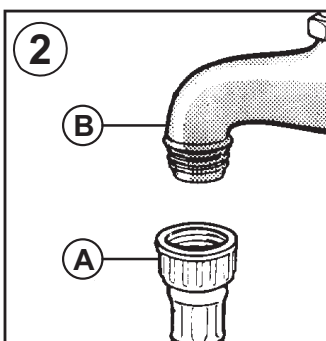
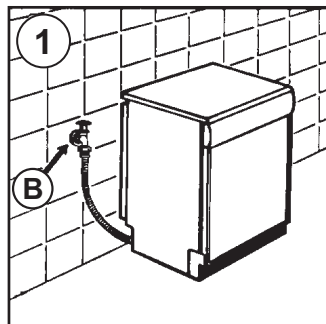
L'appareil doit être relié à l'arrivée d'eau, exclusivement avec le tuyaux fournis. Ne pas réutiliser les anciens tuyaux.

- Les tuyaux de vidange et de remplissage peuvent être orientés de façon indifférente vers la droite ou vers la gauche.

**Le lave-vaisselle peut-être relié de façon indifférente à l'eau froide ou chaude à condition que la température ne dépasse pas les 60°C.**

- La pression hydraulique doit être comprise d'un minimum de 0,08 MPa à un maximum de 0,8 MPa.
- Il est nécessaire de prévoir un robinet en amont du tube de chargement pour isoler la machine du système hydraulique, quand celle-ci ne fonctionne pas (fig. 1B).
- Le lave vaisselle est doté d'un tuyau pour la prise d'eau avec un embout fileté 3/4" (fig. 2).
- Le tuyau d'alimentation "A" devra être vissé à un robinet d'eau "B" à l'aide de l'attache 3/4" en s'assurant que le collier est bien serré.
- Si nécessaire il est possible de rallonger le tube de vidange jusqu'à 2,5 m. Cette rallonge de tube est disponible auprès du service après-vente.

- Si la machine est branchée à des tuyauteries neuves, ou qui n'ont pas été utilisées pendant une longue période, faire couler l'eau pendant quelques minutes avant de brancher le tuyau d'alimentation. On évitera ainsi la formation de dépôts de sable ou de rouille qui pourraient boucher le filtre d'entrée de l'eau.



## Dispositifs de sécurité hydraulique

Tous les lave-vaisselle sont équipés d'un dispositif de sécurité anti-débordement qui, si l'eau dépasse les niveaux normaux en raison de dysfonctionnements, bloque automatiquement le débit d'eau et/ou vidange les quantités excessives.

CERTAINS MODÈLES peuvent comprendre un ou plusieurs des éléments suivants:

### ● COUPURE DE L'EAU (fig. 3)

Le système de coupure de l'eau a été conçu pour améliorer la sécurité de votre appareil. Le système évite les inondations qui pourraient être provoquées par un dysfonctionnement de la machine ou dues à la rupture des tuyaux en caoutchouc et en particulier du tuyau d'arrivée d'eau.

### Mode de fonctionnement

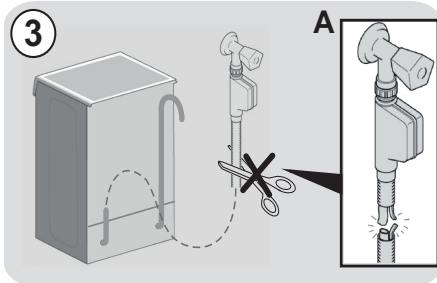
Un puisard situé à la base de l'appareil recueille les éventuelles fuites d'eau et fait fonctionner un capteur qui déclenche une vanne placée sous le robinet d'eau et bloque l'eau, même si le robinet est entièrement ouvert.

Si le boîtier «A» contenant les parties électriques est endommagé, débranchez immédiatement la fiche de la prise de courant. Pour garantir un fonctionnement parfait du système de sécurité, le tuyau avec le boîtier «A» doit être raccordé au robinet comme cela est montré sur la figure.

Il ne faut pas couper le tuyau d'arrivée d'eau car il contient des parties sous tension.

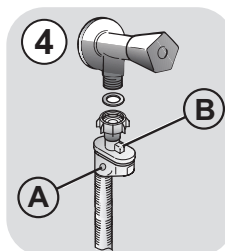
Si le tuyau n'est pas suffisamment long pour un raccordement correct, il faut le remplacer par un tuyau plus long.

Vous pouvez obtenir ce tuyau en vous adressant au centre d'assistance technique.



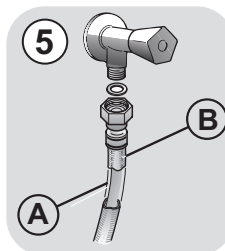
### ● AQUASTOP (fig. 4):

un dispositif situé dans le tube d'alimentation qui interrompt le débit d'eau si le tube s'abîme. Dans ce cas-là, une marque rouge apparaîtra dans la fenêtre «A» et il faudra remplacer le tube. Pour dévisser l'écrou, appuyez sur le dispositif de verrouillage unidirectionnel «B».



### ● AQUAPROTECT - TUBE D'ALIMENTATION AVEC PROTECTION (fig. 5):

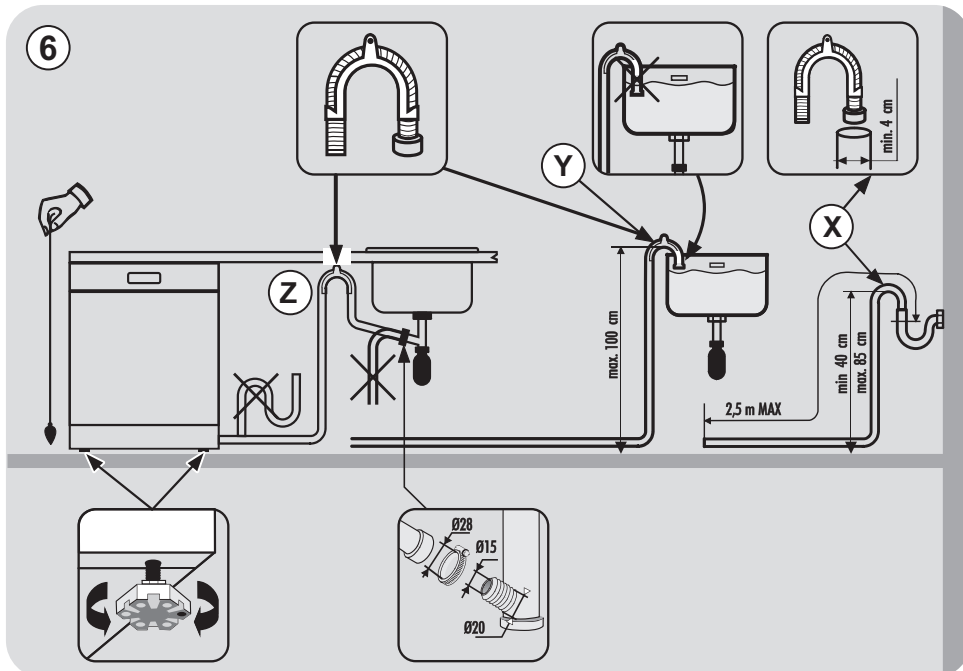
En cas de fuite d'eau au niveau du tube interne principal «A», la gaine de confinement transparente «B» retiendra l'eau pour permettre de terminer le cycle de lavage. À la fin du cycle, contactez le centre d'assistance technique pour remplacer le tube d'alimentation.



## Raccordement à la vidange

- Pour la vidange, introduire le tuyau dans l'installation de vidange, en prenant soin de ne pas le plier car l'écoulement des eaux s'en trouverait perturbé (fig. 6).
- Le tuyau de vidange fixe doit avoir au moins un diamètre intérieur de 4 cm et doit être placé à une hauteur minimum de 40 cm.
- Pour éviter les odeurs, nous recommandons de prévoir un siphon (fig. 6X). Si nécessaire il est possible de rallonger le tube de vidange jusqu'à 2,5 mètres en le maintenant cependant à une hauteur maximum de 85 cm du sol. Cette rallonge de tube est disponible auprès du service après-vente.
- L'extrémité recourbée du tuyau de vidange peut être accrochée au bord d'un évier, mais ne doit pas rester immergée, pour éviter le siphonnage de l'appareil pendant le programme de lavage (fig. 6Y).
- En cas d'installation sous un dessus continu, le coude doit être fixé immédiatement sous le dessus au point le plus haut possible (fig. 6Z).
- Pendant l'installation de la machine, contrôler que les tubes de remplissage et de vidange ne sont pas pliés.

FR



### 3. REMPLISSAGE DU SEL

(Fig. A "1")

- L'apparition de taches blanches sur la vaisselle est généralement un signe qui permet savoir que le sel est manquant.
- Sur le fond de la machine se trouve le bac à sel pour la régénération de l'adoucisseur d'eau.
- Il est important de n'utiliser que le sel spécifiquement prévu pour les lavevaisselle. Autres types de sel contenant de sensibles pourraient avec le temps rendre inefficace le système de l'adoucisseur.
- Pour introduire le sel, dévisser le bouchon du bac.
- Pendant l'opération de remplissage un peu d'eau débordera: continuez à verser le sel jusqu'à ce que le réservoir soit plein (mélanger à l'aide d'une cuillère). Après cette opération nettoyer le filetage en enlevant les résidus de sel; revisser le bouchon.

Après avoir chargé le sel, vous DEVEZ lancer un cycle de lavage complet ou le programme PRE-LAVAGE/TREMPAGE/RINCAGE.

- Pour une utilisation optimale de l'appareil, le réservoir à sel, dont la capacité varie de 1,5 à 1,8 kg, doit être rempli de temps en temps en fonction du réglage opéré sur l'adoucisseur d'eau.

Ce n'est qu'au cours de la phase d'installation de la machine à laver la vaisselle qu'il faudra, après avoir rempli complètement le bac à sel, ajouter de l'eau jusqu'à ce qu'elle déborde du bac.



## 4. RÉGLAGE DU PANIER SUPÉRIEUR

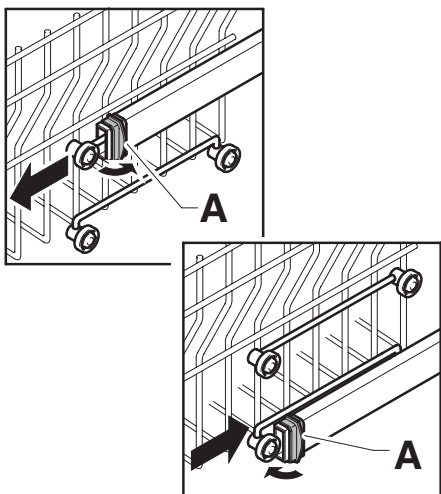
● Si vous utilisez régulièrement des assiettes d'un diamètre compris entre 29 cm et 32,5 cm, placez-les dans le panier inférieur après avoir placé le panier supérieur en haut, comme cela est montré ci-dessous (en fonction du modèle):

### Type "A":

1. Tournez les blocs avant «A» vers l'extérieur;
2. Enlevez le panier et remontez-le dans la position supérieure;
3. Remettez les blocs «A» dans la position d'origine.

Les plats mesurant plus de 20 cm de diamètre ne peuvent plus être placés dans le panier supérieur et il est impossible d'utiliser les supports mobiles quand le panier est dans la position supérieure.

### Type "A"



**Type "B":** (UNIQUEMENT LES MODÈLES AVEC DÉCLIC FACILE):

1. Enlevez le panier supérieur;
2. Tenez le panier des deux côtés et soulevez-le vers le haut (**fig. 1**).

Les plats mesurant plus de **20 cm\*** de diamètre ne peuvent plus être placés dans le panier supérieur et il est impossible d'utiliser les supports mobiles quand le panier est dans la position supérieure.

\* Dans les modèles équipés d'un troisième panier, les plats mesurant plus de **14 cm** de diamètre ne peuvent plus être rangés dans le panier supérieur.

### RÉGLAGE DU PANIER SUR LA POSITION INFÉRIEURE:

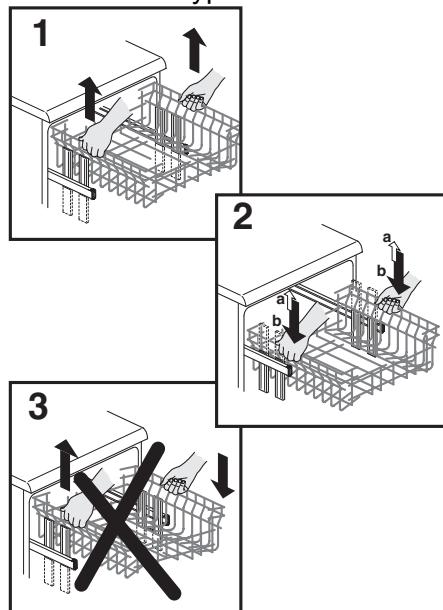
1. Tenez le panier des deux côtés et soulevez-le délicatement vers le haut (**fig. 1**);
2. Puis lâchez-le lentement dans la position correcte (**fig. 2**).

**N.B.: NE SOULEVEZ JAMAIS ET NE BAISSEZ JAMAIS LE PANIER D'UN SEUL CÔTÉ UNIQUEMENT (fig. 3).**

### ATTENTION:

Nous recommandons d'ajuster le panier avant d'y placer les plats.

### Type "B"

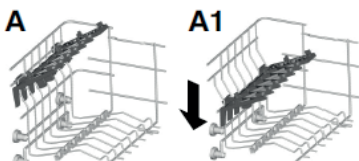


FR

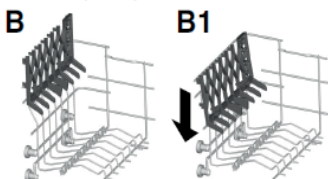
## 5. MISE EN PLACE DE LA VAISSELLE

### Utilisation du panier supérieur

- Le panier supérieur est pourvu de supports mobiles accrochés au bord latéral et pouvant occuper 4 positions.
- Sur la position basse (**A-A1**) les supports servent pour recevoir les tasses à thé, à café, les couteaux longs et les louches. Aux extrémités des supports, vous pouvez suspendre les verres à pied.



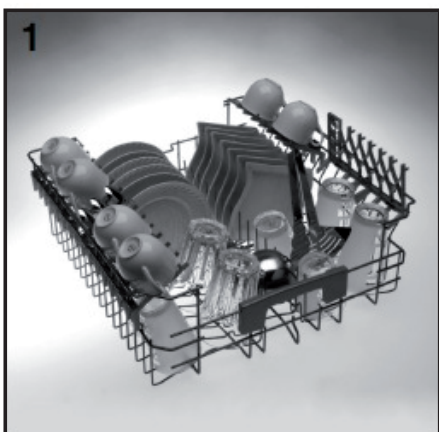
- Quand les supports occupent la position haute (**B-B1**) ils permettent de placer les assiettes plates et creuses (diamètre maximal 19 cm). Ayez soin de placer les assiettes creuses verticalement et en tournant leur partie concave vers l'avant de la machine; laisser toujours de l'espace entre chaque assiette pour que l'eau circule librement.



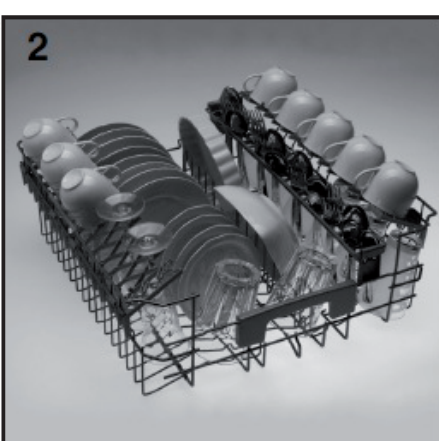
- Nous vous conseillons de ranger les plats de grande dimension, dont le diamètre est d'environ 26 cm, légèrement inclinés vers l'avant de façon à favoriser l'introduction du panier à l'intérieur de la machine.
- Le panier supérieur a été étudié afin d'offrir une flexibilité d'utilisation maximale en permettant le chargement de verres, tasses, petites assiettes e contenants de petites dimensions.

Un chargement standard journalier est indiqué dans les **fig. 1 et 2**.

### Panier supérieur (fig. 1)



### Panier supérieur (fig. 2)



### Utilisation du panier inférieur

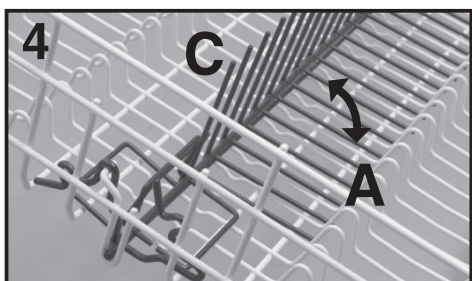
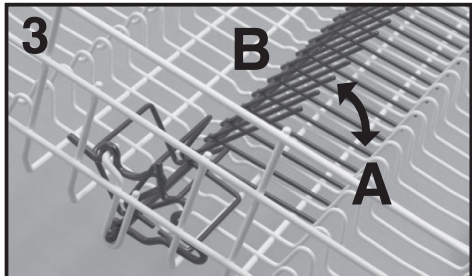
- Dans le panier inférieur vous placerez les casseroles, les poêles, les soupières, les saladiers, les couvercles, les plats et les assiettes plates et creuses.
- Les couverts doivent être placés manche vers le bas dans le panier à couverts, que l'on placera à son tour dans le panier inférieur (**fig. 6**) en s'assurant qu'il n'entrave pas la rotation des bras de lavage.

● Le panier inférieur est doté d'une grille centrale mobile (**fig. 3 et 4**) qui permet un chargement toujours stable et optimal des assiettes, même quand dimensions et les formes ne sont pas standards.

- **POSITION "A"**: pour le chargement d'assiettes standards ou pour le Chargement exclusif de poêles, saladiers etc... .

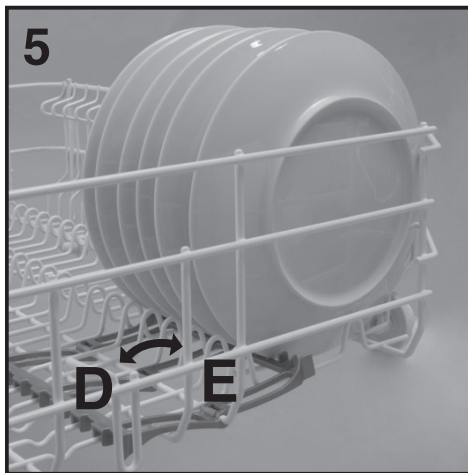
- **POSITION "B"**: pour les assiettes de formes particulières même si sont de dimensions standards (assiettes creuses très profondes, assiettes carrées, assiettes sans rebords etc...).

- **POSITION "C"**: pour les assiettes plates, plus grandes que la moyenne et/ou De formes particulières (carrées, hexagonales, ovales, plats à pizza etc...).



● Les assiettes de taille réduite, comme par exemple les assiettes à dessert, doivent être chargées dans le panier inférieur comme indiqué sur la **figure 5** en positionnant vers l'extérieur ("E") les supports orientables prévus à cet effet. Pour les assiettes normales ou de grandes dimensions, les supports doivent être orientés vers l'intérieur ("A").

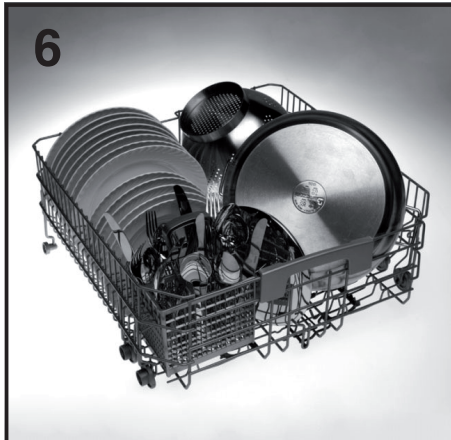
### Panier supérieur (fig. 5)



**ATTENTION**  
Si les petites assiettes sont positionnées sans avoir mis les supports mobiles dans la bonne position, le bras de lavage inférieur peut alors être bloqué par ces assiettes.

Un chargement standard journalier est indiqué dans les **fig. 6**

### Panier inférieur (fig. 6)

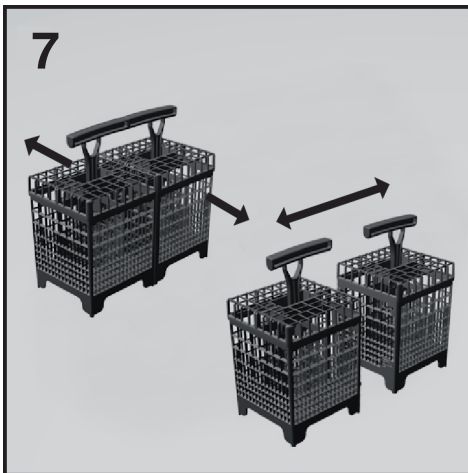


Le rangement rationnel et correct de la vaisselle est la condition essentielle pour obtenir un excellent lavage.

**Le panier inférieur possède un dispositif d'arrêt automatique permettant son extraction en toute sécurité, très utile aussi lors du chargement complet du lave-vaisselle. L'extraction total du panier inférieur est nécessaire afin de charger le sel ainsi que pour le nettoyage du filtre et de l'entretien dinatoire de la machine.**

### Panier à couverts (fig. 7)

Le panier à couverts est formé de deux parties offrant ainsi différentes possibilités de chargement . La séparation en deux parties du panier se fait en faisant glisser, dans le sens horizontal, les deux parties l'une par rapport à l'autre et vice versa pour les ré-enclencher. Le couvercle du panier à couverts peut être retiré pour permettre différentes possibilités de chargement.



### Utilisation du troisième panier

● Le troisième panier à été conçu pour accueillir tous les objets encombrants, comme par exemple les ustensiles petits, long ou plats. En libérant les paniers inférieurs de ces objets, le chargement du lave-vaisselle se fait de manière plus aisée, en permettant par exemple de charger dans le panier du bas à la fois assiettes et casseroles.

● Dans le troisième panier, vous pouvez charger les ustensiles suivants : tasses et soucoupes à café, bols à desserts ou glace, coupelles pour apéritif, grand couteaux et cuillères, râpe à fromage et tout accessoire de forme plate pour le petit électroménager (exemple: lames de mixeur).



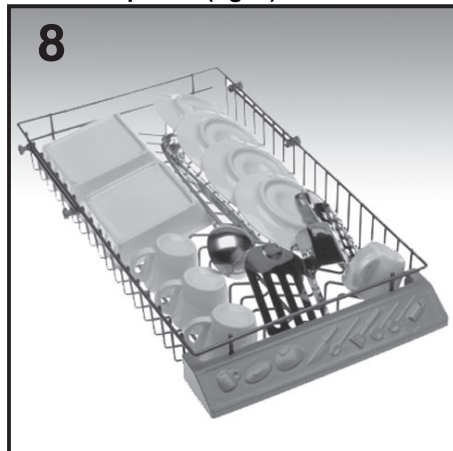
### ATTENTION

Le troisième panier n'est pas conçu pour le chargement libre des couverts. L'absence de grilles fixes de support peut entraîner la chute dans les paniers inférieurs de petits objets.

- Pour obtenir les meilleures prestations de lavage, il est conseillé de charger les objets avec la partie creuse vers le bas (exemple: soucoupes e bols).
- Le troisième panier peut être facilement retiré du lave-vaisselle, en retirant les arrêts de sécurité qui se trouvent à l'extrémité des glissières.
- Le troisième panier a été étudié pour offrir un maximum de flexibilité à l'utilisation. Grâce à la division en trois niveaux inclinés et à l'absence de grilles fixes, il est possible de charger selon les combinaisons: uniquement des tasses et des soucoupes à café, uniquement des ustensiles plats et longs (louches, grands couteaux) ou bien un chargement mixé.

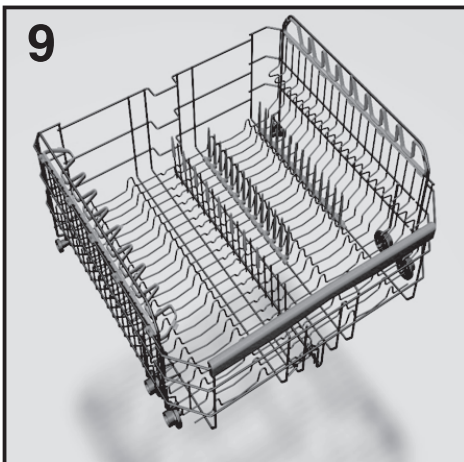
Un chargement standard journalier est indiqué dans la fig.8

### Troisième panier (fig. 8)



## **ACCESSOIRES ZOOM (UNIQUEMENT CERTAINS MODÈLES)**

Le panier inférieur avec les accessoires **ZOOM** (fig.9) qui vous permettent d'empiler des plats de différentes tailles et formes fermement sur le côté gauche du panier. Les accessoires vous permettent de profiter pleinement des avantages du programme **ZOOM**.



**Il est possible d'enlever les supports en caoutchouc souple.**

## **6. INFORMATIONS POUR LES LABORATOIRES D'ESSAIS**

Pour toute demande d'informations relatives aux essais comparatifs et aux mesures sonores (selon les normes EN), merci de vous adresser:

**[testinfo-dishwasher@candy.it](mailto:testinfo-dishwasher@candy.it)**

Dans votre demande, merci de spécifier le modèle ainsi que le numéro de série du lave-vaisselle (cf. étiquette données).

**FR**

## 7. REMPLISSAGE DU DÉTERGENT

(Fig. A "2")

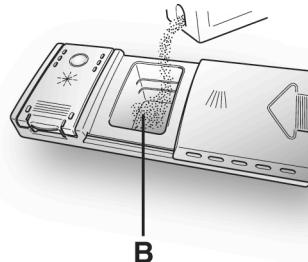
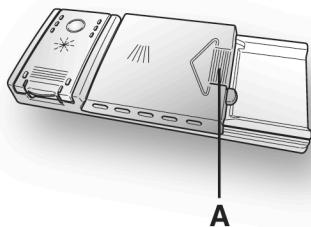
### Le produit de lavage

Il est indispensable d'utiliser de la lessive en poudre, liquide ou en pastilles spécialement destiné aux machines à laver la vaisselle.

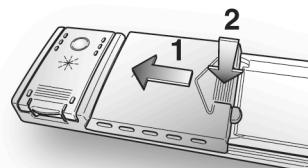
Les lessives non adaptées (comme celles pour le lavage à la main) ne contiennent pas les ingrédients appropriés au lavage en machine et empêchent le fonctionnement correct de l'appareil.

### Charger la lessive

La boîte à produits se trouve à l'intérieur de la porte (fig. A "2"). Si le couvercle du récipient est fermé, pour l'ouvrir il suffit d'appuyer sur le bouton d'accrochage (A): à la fin de chaque programme de lavage, le couvercle est toujours ouvert, prêt pour l'utilisation suivante.



Après le versement du détergent dans le bac à lessive, fermer le couvercle, tout d'abord en le glissant vers la gauche (1) puis en appuyant dessus (2) jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



### ATTENTION

Dans le panier inférieur, ne pas charger d'assiette ou de couvert qui empêche l'ouverture du couvercle du récipient à lessive ou obstrue la dispersion de la lessive.

Comme les lessives ne sont pas toutes de même nature, consulter aussi les instructions sur les emballages. Nous rappelons que des quantités insuffisantes de lessive peuvent éliminer la saleté de façon incomplète, tandis qu'une dose excessive de lessive, non seulement n'améliore pas les résultats de lavage, mais est un gaspillage.

Ne pas exagérer dans l'utilisation de la lessive, c'est contribuer à limiter la pollution de l'environnement.

Les doses de lessive peuvent varier selon le degré de salissure et le type de vaisselle. Nous conseillons de verser de 20 à 30 g de lessive dans le bac "lavage" (B).

## 8. TYPES DE DÉTERGENTS

### Produits de lavage en tablettes

Les produits de lavage en tablettes des différents producteurs se dissolvent à des vitesses différentes. Donc dans les programmes rapides, certaines tablettes, ne se dissolvant pas complètement, peuvent ne pas être totalement efficaces. Avec les tablettes, il est donc conseillé de sélectionner des programmes plus longs afin de garantir la dissolution complète du produit de lavage.

**Pour obtenir des résultats de lavage satisfaisants, les tablettes DOIVENT être introduites dans le bac à produit de lavage et PAS directement dans la cuve.**

### Produits de lavage concentrés

Les produits de lavage concentrés, à alcalinité réduite et avec enzymes naturelles, combinés à des programmes de lavage à 50°C, permettent de réduire l'impact sur l'environnement tout en respectant la vaisselle et le lave-vaisselle. Les programmes de lavage à 50°C ont été spécialement pensés pour optimiser les propriétés de dissolution de la saleté par les enzymes, permettant ainsi d'obtenir, avec les produits de lavage concentrés, les mêmes résultats que des programmes à 65°C.

### Produits de lavage combinés

Les produits de lavage qui contiennent aussi le produit de rinçage doivent être introduits dans le bac à produit de lavage. Le bac à produit de rinçage doit être vide (dans le cas contraire, régler le dosage du produit de rinçage sur le minimum avant d'utiliser des produits de lavage combinés).

### Produits de lavage combinés "Tout en un"

Si vous envisagez d'utiliser des produits lessiviels combinés "Tout en un" ("3 en

1"/"4 en 1"/"5 en 1", etc...) par exemple ceux composés de sel et/ou d'agents de rinçage, nous vous conseillons de:

- Lire attentivement et de suivre les instructions du fabricant, notées sur les emballages;
- La performance de certains produits lessiviels composés de sel/adoucisseur d'eau dépend de la dureté de votre eau. Vérifiez que le niveau de dureté de votre eau est inclus dans l'échelle de performance donnée sur l'emballage du produit lessiviel.

**Si l'utilisation de ce type de produits ne donne pas de résultats de lavage satisfaisants, s'adresser au producteur du produit de lavage.**

Dans certains cas l'utilisation de détergents combinés peut occasionner:

- dépôts de calcaire sur la vaisselle ou dans le lave-vaisselle;
- une réduction des performances lors du lavage et du séchage.

**Tout problème dû au résultat direct de l'utilisation de ces produits combinés n'est pas couvert par notre garantie.**

**Rappel: l'utilisation de produits de lavage combinés "Tout en un" rend superflue l'utilisation des témoins de manque de sel et de produit de rinçage (présents seulement sur certains modèles).**

En cas de problème de lavage et/ou de séchage, il est conseillé de reprendre l'utilisation des produits traditionnels (sel, produit de lavage, produit de rinçage).

Dans ce cas, il est recommandé de:

- Remplir de nouveau les bac à sel et à produit de rinçage;
- Exécuter un cycle de lavage normal à vide.

NB: en revenant à l'utilisation de sel de type traditionnel, plusieurs cycles de lavage seront nécessaires avant que le système d'adoucissement de l'eau soit de nouveau optimal.

## 9. REMPLISSAGE DU PRODUIT DE RINÇAGE

(Fig. A "3")

### Le produit de rinçage

Cet additif qui est introduit automatiquement à la dernière opération de rinçage, assure le séchage rapide de la vaisselle et évite la formation sur celle-ci de taches blanchâtres.

### Charger le produit de rinçage

A la gauche du bac à lessive se trouve le réservoir du produit de rinçage (fig. A "3"). Pour ouvrir le couvercle, appuyer sur le marquage prévu à cet effet et, en même temps, tirer la languette vers le haut. Utiliser toujours un produit de rinçage adapté au lave-vaisselle automatique. Il est possible de contrôler le niveau du produit de rinçage au moyen du voyant optique (C) placé sur le distributeur.

PLEIN



reflet sombre

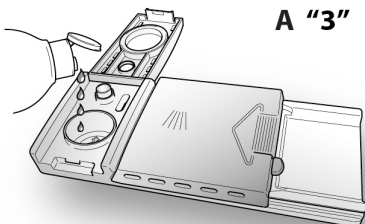
VIDE



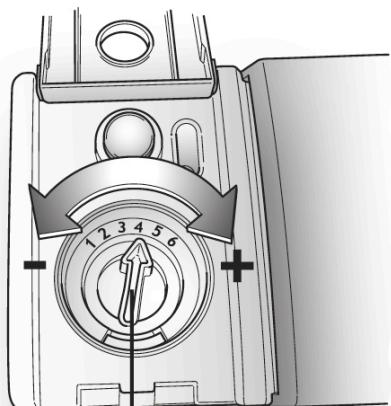
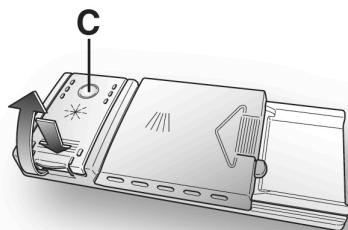
reflet clair

### Réglage de dosage du produit de rinçage de 1 à 6

Le réglage (D) est situé sous le couvercle et peut être réglé au moyen d'une pièce de monnaie. La position conseillée est 4. La présence de calcaire dans l'eau se manifeste soit par la présence d'incrustation, soit par le degré de séchage. C'est pourquoi il est important de régler le débit du produit de rinçage pour obtenir des prestations optimales. Dans le cas où la vaisselle présente des dépôts à la fin du lavage, diminuer le réglage d'une position. Dans le cas de vaisselle présentant des marques ou auréoles blanchâtres, augmenter le réglage d'une position.



A "3"



D

## 10. NETTOYAGE DES FILTRES

(Fig. A "4")

Le système de filtrage (fig.A "4") est constitué par:

- A.un **réservoir** central qui retient les grosses particules;
- B.un **micro filtre** autonettoyant, situé sous la plaque métallique, qui piège les micro salissures pour garantir un rinçage parfait;
- C.une **plaqué** métallique qui filtre continuellement l'eau de lavage.

- Afin d'obtenir d'excellents résultats de lavage dans le temps, les filtres doivent être contrôlés et nettoyés après chaque lavage.
- Pour retirer le micro filtre, il vous suffit de tourner la poignée dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (fig.1).
- Pour un entretien facilité, le réservoir central est amovible (fig.2).
- Retirer la plaque métallique (fig.3) et laver l'ensemble du système de filtrage sous le robinet d'eau. Si nécessaire, une petite brosse peut être utilisée.
- L'entretien du **micro filtre autonettoyant** est limité , un contrôle, toutes les deux semaines d'utilisation, est suffisant. Néanmoins, après chaque lavage il est recommandé de vérifier que le réservoir central et la plaque métallique ne sont pas obstrués.



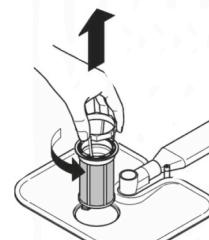
### ATTENTION

Après le nettoyage des filtres, assurez vous qu'ils sont correctement replacés et que la plaque métallique est correctement mise au fond de la cuve du lave vaisselle. Assurez vous que le micro filtre est bien revisssé, dans le sens des aiguilles d'une montre, car une mauvaise mise en place peut entraîner une perte d'efficacité de l'appareil.

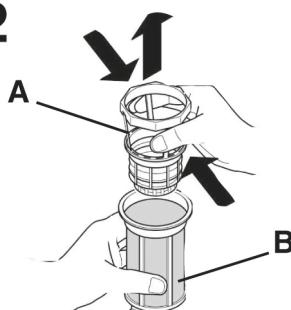
Ne jamais se servir de l'appareil sans les filtres.

FR

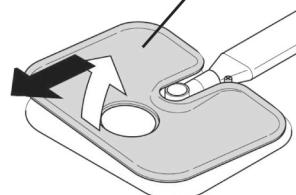
1



2



3



## 11. CONSEILS PRATIQUES

### Que faire pour avoir d'excellents résultats de lavage

- Avant de ranger la vaisselle dans la machine, enlever les résidus de nourriture (os, arêtes, restes de viande ou de légumes, résidus de café, épluchures de fruits, cendres de cigarettes, cure-dents etc...) afin d'éviter d'obstruer les filtres, la vidange et les gicleurs des bras de lavage.
- Eviter de rincer la vaisselle avant de la placer dans la machine.
- Si les poêles et les casseroles sont excessivement incrustées de restes de mets brûlés, nous vous conseillons de les laisser tremper avant le lavage.
- Ranger la vaisselle avec l'ouverture tournée vers le bas.
- Si possible, éviter que les différentes pièces se touchent; une installation correcte donnera de meilleurs résultats de lavage.
- Après avoir rangé la vaisselle, vérifier que les bras de lavage tournent sans obstacle.
- Les casseroles et autre ustensiles qui présentent des résidus de nourriture très tenaces ou brûlés devront être mis à tremper dans de l'eau avec de la lessive pour lave-vaisselle.
- Pour un lavage parfait de l'argenterie, il faut:
  - a) la rincer dès qu'on a fini de l'utiliser, surtout si on l'a utilisée avec de la mayonnaise, des œufs, du poisson, etc.;
  - b) ne pas l'asperger de lessive;
  - c) ne pas la mettre en contact avec d'autres matériaux.

### Que faire pour économiser

- Au cas où l'on voudrait laver à pleine charge, ranger la vaisselle dans le lave-vaisselle dès que le repas est terminé et en effectuant éventuellement le programme

TREMPAGE (ou RINCAGE A FROID) pour ramollir la saleté et éliminer les résidus les plus gros entre chaque charge-ment en attendant d'effectuer le programme de lavage complet.

- En présence de saleté peu consistante ou de paniers peu chargés, sélectionner le programme ECONOMIQUE en suivant les instructions indiquées dans la liste des programmes.

### Ce qu'on ne doit pas laver

- Il est bon de se rappeler que toute la vaisselle n'est pas adaptée au lavage en machine; nous déconseillons de mettre des pièces en matériau thermoplastique, des couverts à poignée en bois ou en plastique, des casseroles à poignée en bois, de la vaisselle en aluminium, en cristal ou en verre plombé si ce n'est pas spécifiquement indiqué.
- Certaines décorations tendent à s'estomper, par conséquent nous conseillons de laver plusieurs fois en machine une seule pièce et, seulement après s'être assuré qu'elle ne se décolore pas, d'y mettre tout le chargement.
- Nous conseillons de ne pas laver de couverts en argent avec des couverts en acier oxydable pour éviter qu'il ne se produise de réaction chimique entre eux.

**Quand on achète de la vaisselle neuve, s'assurer toujours qu'elle est adaptée au lavage en machine.**

### Suggestions à la fin du programme

- Pour éviter d'éventuelles projections de gouttelettes provenant du panier supérieur, retirer d'abord le panier inférieur.
- Si vous laissez la vaisselle encore quelques temps dans la machine, ouvrez légèrement la porte pour favoriser la circulation de l'air et améliorer encore le séchage.

## 12. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

### (Fig. A "5")

- Pour le nettoyage externe de la machine, ne pas utiliser de détergent ni d'abrasifs mais uniquement un chiffon avec du savon et de l'eau.
- Le lave-vaisselle ne réclame aucun entretien spécial car la cuve de lavage est autonettoyante.
- Nettoyer périodiquement le joint en caoutchouc de la porte avec un chiffon humide de façon à éliminer éventuellement les traces de déchets ou de produit de rinçage.
- Le nettoyage de votre lave-vaisselle est recommandé afin d'éliminer les dépôts de calcaire ou de saleté. Nous vous suggérons d'exécuter un cycle de nettoyage périodiquement avec des produits spécifiques. Lors des opérations de nettoyage, le lave-vaisselle doit être vide.
- Si, malgré le nettoyage normal de la plaque et du filtre vous notez que la vaisselle ou les casseroles sont insuffisamment lavées ou rincées, contrôler que les orifices des bras rotatifs (**fig.A "5"**) sont propres.

Si cela est nécessaire, nettoyer les de la façon suivante:

A.Pour démonter le bras supérieur, tournez le jusqu'à ce qu'il s'aligne avec le marquage stop inscrit sur la flèche (**fig.1b**). Poussez le vers le haut (**fig.1**) en le maintenant enfoncé puis dévissez le dans le sens des aiguilles d'une montre (**pour le remonter procédez de la même manière, mais en le vissant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre**). Le bras de lavage inférieur peut être démonté facilement en le tirant vers le haut (**fig.2**).

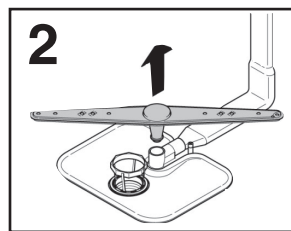
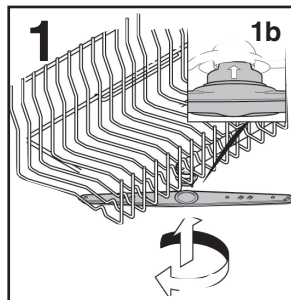
- B.Passez le bras de lavage sous un robinet d'eau pour éliminer toute saleté.
- C.Ensuite, replacez le bras de lavage dans la même position, en pensant à positionner le bras supérieur en face du marquage stop.

● La cuve, ainsi que la contre-porte sont en acier inoxydable. Si toutefois vous devez constater des taches d'oxydation, celles-ci seraient imputables seulement à une présence importante de sels de fer en suspension dans l'eau.

● Pour retirer les taches, il est conseillé d'employer un abrasif à grains très fins. Ne pas utiliser de substance chlorée ou de laine d'acier. Le lave-vaisselle possède un adoucisseur et il est conseillé l'usage de sel pour éviter la formation de dépôt blanchâtre sur la vaisselle.

En cas de présence de taches blanchâtres, il est conseillé avant tout d'intervenir sur le réglage du produit de rinçage en l'augmentant d'une unité.

FR

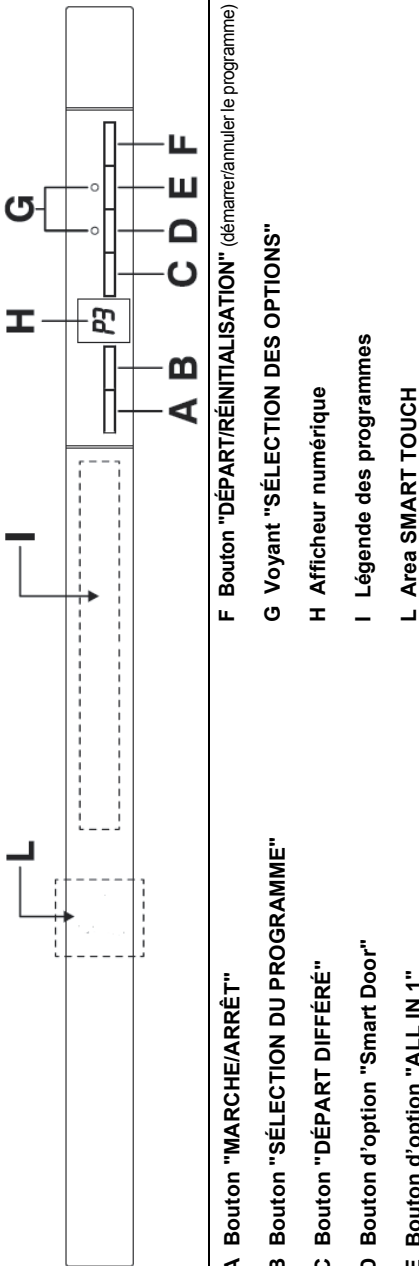


### APRES L'UTILISATION

Après chaque lavage, fermer le robinet d'eau pour isoler le lave-vaisselle de l'installation hydraulique d'alimentation et appuyer sur la touche Marche/Arrêt pour arrêter le fonctionnement de la machine. Si la machine doit rester inutilisée un certain temps, il est nécessaire de procéder aux opérations suivantes:

1. Exécuter un programme de lavage sans vaisselle avec lessive pour dégraisser la machine.
2. Débrancher la prise électrique.
3. Fermer le robinet d'eau.
4. Remplir le réservoir du produit de rinçage.
5. Laisser la porte légèrement ouverte.
6. Laisser l'intérieur de la machine propre.
7. Si la machine est laissée dans des pièces où la température est inférieure à 0°C, l'eau restant dans les tuyauteries risque de geler. Par conséquent, porter la température ambiante à plus de 0°C et attendre environ 24 heures avant d'activer la machine.

## 13. DESCRIPTION DU PANNEAU DE COMMANDE



## 14. DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS			
DONNÉES	POSE LIBRE	DEMI-INTÉGRÉ	ENCASTRABLE
	AVEC TOP	SANS TOP	/
Largeur x Hauteur x Profondeur (cm)	60x85x60,9	59,8x82x58	59,8x81,8 + 89,8x57
Profondeur avec porte ouverte (cm)	120	117	117
DONNÉES TECHNIQUES (Voir plaque signalétique)			
Configurations des places (EN 50242)	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Capacité avec casseroles et vaisselle	8 personnes	9 personnes	9 personnes
Pression de l'alimentation en eau (MPa)			Mini 0,08 - Maxi 0,8
Fusible / Alimentation électrique / Tension d'alimentation			Voir plaque signalétique

## 15. SÉLECTION DU PROGRAMME ET FONCTIONS SPÉCIALES

### Configurations du programme

- Ouvrez la porte et placez la vaisselle sale dans l'appareil.
- Appuyez sur le bouton «**MARCHE/ARRÊT**». Deux tirets s'afficheront.
- Choisissez un programme en appuyant sur le bouton «**SÉLECTION DU PROGRAMME**».
- Pour sélectionner une option, appuyez sur la touche correspondante (le voyant s'éclaire).

***Vous pouvez sélectionner ou désélectionner les touches option DANS UN DÉLAI de une minute après le début du programme.***

- Appuyez sur le bouton «**DÉPART**». La durée du programme s'affichera en alternant les heures et les minutes [par ex. 1 h (1 heure) / 25 (25 minutes)].
- Quand la porte sera fermée et après le retentissement d'un signal audible, le programme démarrera automatiquement. L'afficheur montrera le temps restant jusqu'à la fin du cycle.

### Programmes «AUTOMATIQUES» (uniquement sur certains modèles)

Le lave-vaisselle est équipé d'un **capteur de salissure**, capable d'analyser la turpidité de l'eau durant tous les phases des programmes «**AUTOMATIQUES**» (voir **légende des programmes**) ; grâce à ce dispositif, les paramètres du cycle de lavage sont automatiquement adaptés à la quantité réelle de salissure sur la vaisselle. Car la turpidité de l'eau est liée à la quantité de salissure sur la vaisselle. Par conséquent, d'excellents résultats de lavage sont garantis tout en optimisant la consommation d'eau et d'énergie.

### Programmes «IMPULSE»

Les programmes « IMPULSE » utilisent une technologie de lavage par impulsion, qui réduit la consommation et le bruit tout en améliorant les performances.

**Le fonctionnement « intermittent » de la pompe de lavage ne doit PAS être considéré comme un dysfonctionnement. C'est une caractéristique du lavage par impulsion et il faut donc le considérer comme un élément normal du programme.**

### Interruption d'un programme

L'ouverture de la porte quand un programme est en cours est déconseillée, en particulier durant les phases centrales de lavage et de rinçage chaud final. Si la porte est ouverte pendant qu'un programme est en cours (par exemple, pour rajouter de la vaisselle), la machine s'arrête néanmoins automatiquement et l'afficheur montre le temps restant avant la fin du cycle. Fermez la porte, **sans appuyer sur aucun bouton**. Le cycle redémarrera à partir de l'endroit où il était arrivé.

(Uniquement pour les modèles pose libre)  
Un programme en cours peut être interrompu sans ouvrir la porte, en appuyant sur le bouton «**MARCHE/ARRÊT**». Dans ce cas-là, appuyez simplement sur le bouton «**MARCHE/ARRÊT**» à nouveau pour redémarrer le cycle à l'endroit où il était arrivé.



### ATTENTION

**Si vous ouvrez la porte durant le cycle de séchage, un signal sonore intermittent vous avertit que le cycle de séchage n'est pas encore terminé.**

## Changement d'un programme en cours

Pour changer ou annuler un programme en cours, effectuez les opérations suivantes:

- Ouvrez la porte (uniquement sur les modèles encastrables).
- Maintenez le bouton «**RÉINITIALISATION**» enfoncé pendant au moins **3** secondes. «**00**» s'affichera et des signaux auditifs retentiront.
- Le programme en cours sera annulé. Deux tirets s'afficheront.
- Il sera alors possible de configurer un nouveau programme.

Si la fonction "SMART DOOR" est activée, durant la phase de séchage la porte s'ouvrira automatiquement et vous devrez attendre le signal de fin de cycle avant de sortir la vaisselle.

## ATTENTION

Avant de démarrer un nouveau programme, vous devez vérifier qu'il reste du détergent dans le compartiment. En cas de besoin, rajouter du détergent.

*En cas de coupure de courant durant le fonctionnement du lave-vaisselle, une mémoire spéciale enregistre le programme sélectionné et, lorsque le courant revient, le programme reprend là où il s'était arrêté.*

## Fonctionnement du programme (uniquement pour les modèles pose libre)

Quand un programme est en cours, l'afficheur montre le temps restant jusqu'à la fin du cycle, qui est automatiquement mis à jour.

## Fin du programme

Un signal sonore de 5 secondes retentira (s'il n'est pas muet) 3 fois à des intervalles de 30 secondes pour avertir que le programme est terminé. Le lave-vaisselle va s'éteindre automatiquement.

## Boutons d'option

### Bouton «SMART DOOR» (OUVERTURE PORTE AUTOMATIQUE)

Cette option active un dispositif spécial qui ouvre la porte de quelques centimètres durant ou à la fin du cycle de séchage (en fonction du programme).

Ceci garantit le séchage naturel et efficace de la vaisselle.

La durée du cycle sélectionné changera automatiquement pour obtenir la température optimale pour le cycle de rinçage; ceci réduit considérablement la consommation d'énergie.

L'ouverture automatique de la porte durant la dernière phase de séchage permet la circulation de l'air, éliminant ainsi le risque d'odeurs nauséabondes.

Cette option est automatiquement activée dans le programme «ÉCO». Il est néanmoins possible de la désactiver. La fonction «SMART DOOR» n'est pas disponible dans les programmes «ZOOM 39'», «RAPIDE 24'» et «PRÉLAVAGE».

## ATTENTION

Quand cette option est sélectionnée, vous ne devez pas empêcher l'ouverture ou la fermeture de la porte car cela endommagerait le mécanisme. Vérifiez qu'il y a suffisamment de place libre en face de la porte et, avant de la fermer, attendez que le dispositif d'ouverture ait terminé son activité.

## Bouton «ALL IN 1»

Cette option optimise l'utilisation des détergents combinés «ALL IN 1» («3-en-1» / «4-en-1» / «5-en-1», etc.). En appuyant sur ce bouton, le programme de lavage sélectionné est modifié pour obtenir les meilleures performances des détergents combinés. Par ailleurs, les voyants «pas de sel» et «pas de produit de rinçage» sont désactivés.



### ATTENTION

Une fois sélectionnée, cette option reste activée (voyant allumé) pour les cycles de lavage suivants. Elle ne peut être désactivée (voyant éteint) qu'en appuyant à nouveau sur le bouton.

Cette option est recommandée lors de l'utilisation du programme RAPIDE 24', dont la durée sera prolongée de 15 minutes environ, ce qui permet aux comprimés de détergent d'obtenir de meilleures performances.

### Voyant «pas de sel»

Si votre lave-vaisselle a besoin de sel, vous verrez un «SL» clignotant sur l'afficheur lorsque vous allumerez le lave-vaisselle.

## Bouton «DÉPART DIFFÉRÉ»

L'heure de démarrage du lave-vaisselle peut être réglée avec ce bouton, en différant le départ de 1 à 23 heures. Effectuez les opérations suivantes pour configurer un départ différé:

- Appuyez sur le bouton «DÉPART DIFFÉRÉ» («00» s'affichera).
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour augmenter le retard en heures (à chaque fois que vous appuyez sur le bouton, le retard augmente d'1 heure jusqu'à un maximum de 23).

- Pour démarrer le compte à rebours, appuyez sur le bouton «DÉPART». L'afficheur montrera le temps restant jusqu'à la fin du programme. À la fin du compte à rebours, le programme démarrera automatiquement.

### (Uniquement pour les modèles pose libre)

La durée du cycle sélectionné sera visible sur l'afficheur. À la fin du compte à rebours, le programme démarrera automatiquement et la durée du cycle sélectionné sera visible sur l'afficheur.

Effectuez les opérations suivantes pour annuler un départ différé:

- Maintenez le bouton «RÉINITIALISATION» enfoncé pendant au moins 3 secondes. «00» s'affichera et des signaux audibles retentiront.
- Le départ différé et le programme sélectionné seront annulés. Deux tirets s'afficheront.
- Pour mettre en route le lave-vaisselle, un nouveau programme et des boutons d'option devront alors être sélectionnés, comme cela est indiqué dans le paragraphe «CONFIGURATIONS DU PROGRAMME».

### Signal FIN DE PROGRAMME muet

Vous pouvez rendre le signal sonore muet de la façon suivante:

Le lave-vaisselle doit TOUJOURS être éteint quand vous démarrez cette procédure.

1. Maintenez le bouton «SÉLECTION DU PROGRAMME» enfoncé tout en allumant le lave-vaisselle en appuyant sur le bouton «MARCHE/ARRÊT» (un bref signal audible retentira).
2. Maintenez le bouton «SÉLECTION DU PROGRAMME» enfoncé pendant au moins 15 secondes (pendant ce temps, 2 signaux auditifs retentiront).

3. Relâchez le bouton quand le second signal audible retentira (« b1 » s'affichera pour indiquer que l'alarme est activée).
4. Appuyez à nouveau sur le même bouton («**b0**» s'affichera pour indiquer que l'alarme est coupée).
5. Éteignez le lave-vaisselle en appuyant sur le bouton «MARCHÉ/ARRÊT» afin de valider la nouvelle configuration.

Pour rallumer l'alarme, suivez la même procédure.

## Mémorisation du dernier programme utilisé

Le dernier programme utilisé peut être mémorisé en suivant la procédure ci-dessous:

**Le lave-vaisselle doit TOUJOURS être éteint quand vous démarrez cette procédure.**

1. Maintenez le bouton «**SÉLECTION DU PROGRAMME**» enfoncé tout en **allumant** le lave-vaisselle en appuyant sur le bouton «**MARCHÉ/ARRÊT**» (un bref signal audible retentira).
2. Maintenez le bouton «**SÉLECTION DU PROGRAMME**» enfoncé pendant au moins **30** secondes (pendant ce temps, **3** signaux audibles retentiront).
3. Relâchez le bouton quand le **TROISIÈME** signal audible retentira («**A0**» s'affichera pour indiquer que la mémoire est désactivée).
4. Appuyez à nouveau sur le même bouton («**A1**» s'affichera pour indiquer que l'alarme est active).
5. Éteignez le lave-vaisselle en appuyant sur le bouton «**MARCHÉ/ARRÊT**» afin de valider la nouvelle configuration.

Pour désactiver la fonction mémoire, suivez la même procédure.

**FR**

## 16. SMART TOUCH

Cet appareil est équipé de la technologie **Smart Touch** qui permet de nouvelles interactions via son application, compatible avec les Smartphones Android équipé de la technologie NFC.

- Télécharger sur votre Smartphone l'application **Candy simply-Fi**.

L'application **Candy simply-Fi** est disponible pour les tablettes, smartphones équipés d'iOS et d'Android. Cependant, pour bénéficier de tout le potentiel de la technologie Smart Touch, il est nécessaire de posséder un Smartphone équipé d'Android et de la technologie NFC:

Smartphone Android équipé de la technologie NFC	Interaction avec le lave-vaisselle + contenus
Smartphone Android sans la technologie NFC	Contenus uniquement
Tablette Android Sans NFC	Contenus uniquement
iPhone Apple Sans NFC	Contenus uniquement
iPad Apple Sans NFC	Contenus uniquement

Retrouvez en détails les fonctions Smart Touch en parcourant l'application en mode DEMO ou rendez-vous sur le site [www.candysmarttouch.com](http://www.candysmarttouch.com)

## COMMENT UTILISER SMART TOUCH

### PREMIERE UTILISATION – Enregistrement de votre appareil

- Entrez dans le menu "Configuration" de votre Smartphone Android et activez la fonction NFC dans sous-menu "**Réseaux Sans fil**".

Selon le modèle de votre Smartphone et de la version Android, le processus d'activation du NFC peut être différent. Référezvous à la notice de votre Smartphone pour plus de détails.

- Allumez l'appareil et activez le mode "**Smart Touch**" en sélectionnant le programme "**P0**".
- Lancez l'application **Hoover Wizard**, et créez un profile en suivant les instructions données sur le Smartphone ou sur le "**Guide Rapide**" fournit avec l'appareil.

Plus d'informations ainsi qu'un guide et des vidéos pour un enregistrement facile sont disponibles sur: [www.candysmarttouch.com/how-to](http://www.candysmarttouch.com/how-to)

## FONCTIONS

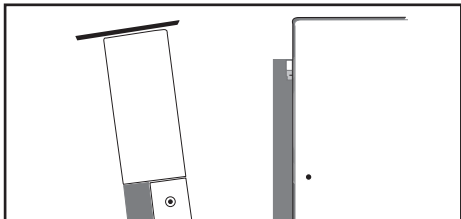
Les principaux fonctions disponibles via l'application sont:

- **Cycles** – Pour sélectionner et lancer des programmes de lavage additionnels.
- **Entretien SMART** - Paramètres avancés, dureté de l'eau, "**Auto-diagnostic SMART**", nettoyage du filtre, guide de dépannage
- **Mes statistiques** - Statistiques de lavage et conseils pour une meilleure utilisation de votre machine.

## USAGES FRÉQUENTS

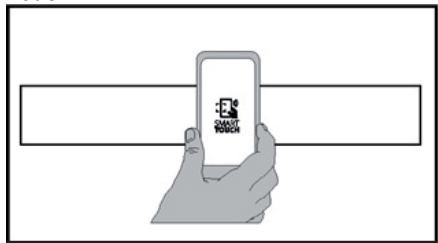
- A chaque fois que vous souhaitez utiliser l'appareil via l'application, vous devez commencer par activer le mode "**Smart Touch**". Pour cela, allumez l'appareil, sélectionnez le programme "**P0**".
- Assurez-vous d'avoir débloqué l'écran de votre Smartphone et que vous avez activé la connectivité NFC. Autrement suivez les indications mentionnées précédemment.

- Si vous souhaitez lancer un cycle de lavage, chargez la vaisselle puis ajoutez le détergent.
- Sélectionnez la fonction souhaitée dans l'application (ex: démarrer un programme, le cycle "Auto-diagnostic Smart", mise à jour des statistiques, etc...).
- Suivez les instructions indiquées sur votre Smartphone. **APPOSEZ** votre Smartphone sur le logo Smart Touch lorsque l'application *Candy simply-Fi* vous le demande.
- Fermez la porte de l'appareil.



#### NOTES:

Placer votre Smartphone de telle manière à ce que l'antenne, située à l'arrière du téléphone soit proche du logo Smart Touch.



**Si vous ne savez pas où se situe l'antenne NFC sur votre Smartphone, faites de lents mouvements circulaires autour du logo Smart Touch jusqu'à ce que l'application *Candy simply-Fi* confirme la connexion. Afin de garantir une connexion stable, il est important de GARDER LE SMARTPHONE SUR LOGO Smart Touch PENDANT LA PROCÉDURE D'APPARIAGE ET PENDANT LES PHASES DE SYNCHRONISATION. L'application *Candy simply-Fi* vous avertira lorsque vous pourrez retirer votre Smartphone du logo Smart Touch.**

FR

Des housses de protection épaisse ou des autocollants métalliques peuvent altérer la transmission de données entre le lave-vaisselle et votre Smartphone. Si cela est nécessaire, retirez-les.

Le remplacement de certains composants de votre Smartphone (coque arrière, batterie etc) par d'autres non certifiés par la marque de votre Smartphone peut entraîner un dysfonctionnement de l'antenne NFC altérant l'utilisation de l'application Candy simply-Fi.

Le contrôle et le lancement de cycle de lavage est possible uniquement en étant à proximité du lave-vaisselle. Il n'est pas possible d'effectuer ce type d'opérations depuis une autre pièce.

## 17. LÉGENDE DES PROGRAMMES

Programme			Description
P1		Hygiénique	Cycle avec action anti-bactérienne, adapté pour laver et stériliser la vaisselle (même très incrustée), les biberons, etc...
P2		Universel	Destiné au lavage de la vaisselle et casseroles normalement sale.
P3		Quotidien	Programme rapide, destiné à la vaisselle normalement sale, adapté aux lavages fréquents et aux chargements normaux.
P4		Eco	Programme pour vaisselle normalement sale (le plus efficace en termes de consommations combinées d'énergie et d'eau pour ce type de vaisselle). <b>Programme normalisé EN 50242.</b>
P5		Délicat	Adapté au lavage de la vaisselle délicate décorée et en cristal. Indiqué pour le lavage quotidien de la vaisselle peu sale, à l'exclusion des casseroles.
P6		zOOM <sup>39'</sup>	Cycle rapide de Classe A de lavage. * Adapté pour laver la vaisselle de 8 personnes maximum
P7		Rapide 24'	Cycle très rapide à effectuer à la fin du repas. Recommandé pour un lavage de vaisselle jusqu'à 6 personnes.
P8		Nuit	Programme très silencieux, idéal pour une utilisation nocturne.
P9		Rinçage	Pour la vaisselle utilisée le matin ou à midi, entreposée dans le lave-vaisselle jusqu'à ce que vous soyez prêt à laver une charge pleine
P0	<b>Smart Touch</b>		Activation du mode <b>Smart Touch</b> pour permettre l'interaction entre l'appareil et l'application <b>Candy simply-Fi</b> . Avant la première utilisation via l'application, cela correspondra au programme <b>Hygiénique</b> .

### Lavage précédé d'un prélavage

Pour les programmes précédés d'un prélavage, nous vous conseillons de mettre une seconde dose de détergent (max. 10 grammes) directement dans le lave-vaisselle.

Programme			Fonctions facultatives						
			Lessive prélavage	Programmes "IMPULSE"	Température de lavage (°C)	Temps de lavage moyen <sup>1</sup> (min.)	Touche "DEPART DIFFERE"	Touche "SMART DOOR"	Touche "ALL IN 1"
P1		Hygiénique	●	-	75	130	OUI	OUI	OUI
P2		Universel	-	■	60	120	OUI	OUI	OUI
P3		Quotidien	-	-	55	80	OUI	OUI	OUI
P4		Eco	●	■	45	205	OUI	OUI	OUI
P5		Délicat	-	■	45	85	OUI	OUI	OUI
P6	39'		●	-	60	39	OUI	N/A	OUI
P7		Rapide 24'	-	-	50	24	OUI	N/A	OUI
P8		Nuit	-	■	55	240	OUI	OUI	OUI
P9		Rinçage	-	-	-	5	OUI	N/A	OUI
P0			-	-	-	-	-	-	-

● = Lessive prélavage

■ = Programmes "IMPULSE"

N/A = OPTION NON DISPONIBLE

1) Avec de l'eau froide (15 °C) - Tolérance ±10 %

Si vous utilisez de l'eau chaude, le temps restant jusqu'à la fin du programme est automatiquement mis à jour pendant que le programme est en cours.

Les valeurs sont mesurées dans le laboratoire conformément à la norme européenne EN 50242 (les valeurs peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation).

## 18. UNITÉ ADOUCISSEUR DE L'EAU

Selon la source d'approvisionnement, l'eau contient des quantités variables de calcaire et de minéraux qui se déposent sur la vaisselle en laissant des taches et des marques blanchâtres. Plus la densité de minéraux dans l'eau est élevée, plus celle-ci est dure. Le lave vaisselle est équipé d'un dispositif d'adoucisseur d'eau qui, avec l'utilisation du sel régénérant, fournit de l'eau douce pour laver la vaisselle. Le degré de dureté de votre eau peut vous être communiqué par votre fournisseur d'eau.

### Réglage de l'adoucisseur d'eau

L'adoucisseur d'eau peut traiter l'eau dont la dureté s'élève jusqu'à 90°fH (Graduation française) ou 50°dH (Graduation germanique) et ce à partir de 8 niveaux de réglage. Les positions de réglage de l'adoucisseur d'eau sont indiquées dans le tableau suivant.

Niveau	Dureté de l'eau		Utilisation de sel régénérant	Réglage de l'adoucisseur d'eau
	°fH (France)	°dH (Allemagne)		
0	0-5	0-3	NO	d0
1	6-10	4-6	OUI	d1
2	11-20	7-11	OUI	d2
3	21-30	12-16	OUI	d3
4*	31-40	17-22	OUI	d4
5	41-50	23-27	OUI	d5
6	51-60	28-33	OUI	d6
7	61-90	34-50	OUI	d7

\* L'adoucisseur d'eau est pré réglé en usine sur le niveau 4 (d4) car ce niveau répond à la majorité des besoins.

Pour régler la position de l'adoucisseur d'eau en fonction du degré de dureté de votre eau, procédez comme suit:

**Commencer TOUJOURS la procédure avec le lave-vaisselle éteint.**

1. Maintenir enfoncée la touche "**PROGRAMMES**" et allumer simultanément le lave vaisselle à l'aide de la touche "**ON/OFF**" (vous entendrez alors un son).
2. Maintenir enfoncée la touche "**PROGRAMMES**" pendant 5 secondes au moins. Relâcher la touche **SEULEMENT** après avoir entendu le signal sonore. L'afficheur montre le niveau de diminution du calcaire.
3. Enfoncer de nouveau la même touche pour choisir le niveau de diminution du calcaire désirée: chaque pression sur la touche augmentera la position d'un niveau. Quand vous aurez atteint la position "d7", l'afficheur retournera à la position "d0".
4. Eteindre le lave-vaisselle en appuyant sur la touche "**ON/OFF**" pour rendre effective la nouvelle configuration.



### ATTENTION

Si, pour quelque raison que ce soit, la procédure ne peut être terminée avec succès, éteindre le lave-vaisselle en appuyant sur la touche "**ON/OFF**" et recommencer depuis début (POINT 1).

## 19. DÉPANNAGE ET GARANTIES

Si vous pensez que le lave-vaisselle ne fonctionne pas correctement, consultez le guide rapide fourni ci-dessous avec certaines astuces pratiques sur la manière de résoudre les problèmes les plus courants. **Si le dysfonctionnement persiste ou se produit à nouveau, contactez le centre d'assistance technique.**

### RAPPORTS SUR LES PANNEES

- **Modèle avec un afficheur:** les erreurs sont indiquées par un numéro précédé de la lettre «E» (par ex. Erreur 2 = E2) et un bref signal sonore.
- **Modèles sans afficheur:** les erreurs sont indiquées par des voyants clignotants sur le panneau de commande.

#### Uniquement les modèles avec un afficheur

Erreur affichée	Signification et solutions
 «CONTRÔLER L'EAU» avec un bref signal sonore (uniquement sur certains modèles).	<b>Le lave-vaisselle ne se remplit pas d'eau</b> Assurez-vous que l'arrivée d'eau est ouverte. Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas tordu ou écrasé. Assurez-vous que le tuyau de vidange est situé à la bonne hauteur (voir paragraphe installation).  <b>E2 (avec afficheur)</b> avec un bref signal sonore
<b>E3 (avec afficheur)</b> avec un bref signal sonore	<b>Le lave-vaisselle ne vidange pas l'eau</b> Vérifiez que le tuyau de vidange n'est pas tordu, coincé ou bloqué, et que le filtre n'est pas obstrué. Vérifiez que le siphon n'est pas obstrué.
<b>E4 (avec afficheur)</b> avec un bref signal sonore	<b>Fuite d'eau</b> Vérifiez que le tuyau de vidange n'est pas tordu, coincé ou bloqué, et que le filtre n'est pas obstrué. Vérifiez que le siphon n'est pas obstrué.
<b>E4-E6-E7-Ef-EL</b> (avec afficheur) avec un bref signal sonore	<b>Panne de la commande électronique</b> Contactez le centre d'assistance technique.
<b>E8-Ei (avec afficheur)</b> avec un bref signal sonore	<b>L'élément qui chauffe l'eau ne fonctionne pas correctement ou la plaque du filtre est obstruée</b> Nettoyez la plaque du filtre.

#### Uniquement les modèles sans afficheur

Si des dysfonctionnements ou des pannes ont lieu quand un programme est en cours, le voyant correspondant au cycle sélectionné clignotera rapidement et vous entendrez un signal sonore intermittent. Dans ce cas-là, éteignez le lave-vaisselle en appuyant sur le bouton «MARCHE/ARRÊT». **Après avoir vérifié que l'alimentation en eau est ouverte, que le tuyau de vidange n'est pas tordu et que le siphon ou les filtres ne sont pas obstrués, réglez à nouveau le programme sélectionné.**

Si la panne persiste, contactez le centre d'assistance technique.

Le lave-vaisselle est équipé d'un dispositif de sécurité anti-débordement qui, en cas de problème, vide automatiquement tout excédent d'eau.



## ATTENTION

Pour garantir le fonctionnement correct du dispositif de sécurité anti-débordement, nous recommandons de ne pas déplacer ou basculer le lave-vaisselle durant le fonctionnement.

S'il s'avère nécessaire de basculer ou de déplacer le lave-vaisselle, assurez-vous que le cycle de lavage est terminé et qu'il ne reste pas d'eau à l'intérieur de l'appareil.

## Autres pannes

PANNE	CAUSE	SOLUTION
1. Aucun programme ne fonctionne	La fiche n'est pas branchée dans la prise murale	Branchez la fiche électrique
	Le bouton O/I n'est pas enfoncé	Appuyez sur le bouton
	La porte est ouverte	Fermez la porte
	Pas de courant	Contrôlez
2. Le lave-vaisselle ne se remplit pas d'eau	Voir point 1	Contrôlez
	Le robinet d'eau est fermé	Ouvrez le robinet d'eau
	Le tuyau d'arrivée d'eau est tordu	Redressez le tuyau
	Le filtre du tuyau d'arrivée d'eau est obstrué	Nettoyez le filtre à l'extrémité du tuyau
3. Le lave-vaisselle ne vide pas l'eau	Le filtre est sale	Nettoyez le filtre
	Le tuyau de vidange est tordu	Redressez le tuyau
	La rallonge du tuyau de vidange n'est pas raccordée correctement	Suivez les instructions pour raccorder soigneusement le tuyau de vidange
	Le raccord de sortie sur le mur est dirigé vers le bas et pas vers le haut	Appelez un technicien qualifié
4. Le lave-vaisselle vide continuellement l'eau	La position du tuyau de vidange est trop basse	Soulevez le tuyau de vidange à au moins 40 cm au-dessus du sol
5. Vous n'entendez pas les bras de lavage tourner	Quantité excessive de détergent	Réduisez la quantité de détergent Utilisez un détergent adapté
	Un élément empêche la rotation des bras	Contrôlez
	La plaque de filtration et le filtre sont très sales	Nettoyez la plaque de filtration et le filtre

PANNE	CAUSE	SOLUTION
<b>6. Sur les appareils électroniques sans afficheur: un ou plusieurs voyants clignotent rapidement</b>	Le robinet de l'arrivée d'eau est fermé	Éteignez l'appareil Ouvrez le robinet Programmez à nouveau le cycle
<b>7. La vaisselle n'est lavée que partiellement</b>	Voir point 5	Contrôlez
	Le fond des casseroles n'a pas été bien lavé	Il faut laisser tremper les casseroles avec des résidus de nourriture brûlés avant de les mettre au lave-vaisselle
	Le bord des casseroles n'a pas été bien lavé	Positionnez différemment les casseroles
	Les bras de lavage sont partiellement bloqués	Enlevez les bras de lavage en dévissant les écrous dans le sens des aiguilles d'une montre et rincez-les à l'eau courante
	La vaisselle n'a pas été placée correctement	Ne placez pas les assiettes ou les plats trop près les uns des autres
	L'extrémité du tuyau de vidange est immergée dans l'eau	L'extrémité du tuyau de vidange ne doit pas être au contact de l'eau d'écoulement
	Vous avez mis une quantité incorrecte de détergent ou bien le détergent est vieux et dur	Augmentez la quantité en fonction du degré de salissure de la vaisselle ou changez de détergent
	Le couvercle du compartiment du sel n'est pas fermé correctement	Fermez-le correctement
	Le programme de lavage n'est pas assez complet	Choisissez un programme plus puissant
<b>8. Le détergent n'est pas distribué ou est distribué en partie</b>	Des couverts, de la vaisselle, des casseroles, etc. bloquent l'ouverture du compartiment du détergent	Positionnez la vaisselle de manière à ne pas bloquer le compartiment
<b>9. Présence de taches blanches sur la vaisselle</b>	L'eau est trop dure	Contrôlez le niveau du sel et du produit de rinçage et rajoutez-en Si l'anomalie persiste, contactez le centre d'assistance technique
<b>10. Bruit au cours du lavage</b>	Les plats se cognent les uns contre les autres	Vérifiez à nouveau le rangement de la vaisselle dans le panier
	Les bras rotatifs cognent contre la vaisselle	Vérifiez à nouveau le rangement de la vaisselle dans le panier
<b>11. La vaisselle n'est pas entièrement sèche</b>	Flux d'air inadéquat	Laissez la porte du lave-vaisselle entrouverte à la fin du programme de lavage pour permettre à la vaisselle de sécher naturellement
	Absence du produit de rinçage	Remplissez le compartiment du produit de rinçage

**N.B.:** si l'une des situations ci-dessus entraîne de mauvaises performances de lavage ou un rinçage insuffisant, ôtez les restes de nourriture de la vaisselle à la main étant donné que le cycle de séchage final durcit la salissure, rendant ainsi plus difficile son élimination après un lavage successif.

Si le dysfonctionnement persiste, contactez le centre d'assistance technique en indiquant le modèle de lave-vaisselle. Il est mentionné sur la plaque de la partie supérieure à l'intérieur de la porte du lave-vaisselle ou sur la garantie. Cette information permettra de prendre des mesures plus rapidement et de manière plus efficace.

#### **Assistance et garantie**

**Le produit est garanti selon la loi et conformément aux conditions figurant sur le certificat de garantie fourni avec le produit. Le certificat doit être conservé et présenté à un centre d'assistance technique agréé en cas de besoin, de même qu'une preuve d'achat. Vous pouvez également consulter les conditions de garantie sur notre site web.**

**Pour bénéficier de l'assistance, veuillez remplir le formulaire en ligne ou nous contacter au numéro indiqué sur la page d'aide de notre site web.**

Le fabricant n'est pas responsable des erreurs d'impression dans cette brochure. Par ailleurs, le fabricant se réserve le droit d'effectuer tout changement jugé utile à ses produits sans modifier leurs caractéristiques essentielles.

## 20. CONDITIONS AMBIANTES



Cet appareil est commercialisé en accord avec la directive européenne 2012/19/EU sur les déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE).

Les déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE) contiennent des substances polluantes (ce qui peut entraîner des conséquences négatives pour l'environnement) et des composants de base (qui peuvent être réutilisés). Il est important de traiter ce type de déchets de manière appropriée afin de pouvoir éliminer correctement tous les polluants et de recycler les matériaux.

Les particuliers peuvent jouer un rôle important en veillant à ce que les DEEE ne deviennent pas un problème environnemental. Il est essentiel de suivre quelques règles simples:

- Les DEEE ne doivent pas être traités comme les déchets ménagers;
- Les DEEE doivent être remis aux points de collecte enregistrés. Dans de nombreux pays, la collecte des produits gros électroménagers peut être effectuée à domicile.

Dans de nombreux pays, lorsque vous achetez un nouvel appareil, l'ancien peut être retourné au détaillant qui doit collecter gratuitement sur la base un contre un. L'équipement repris doit être équivalent ou bien avoir les mêmes fonctions que le produit acquis.

FR





