

FR
EN

ΟΔΗΓΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Brandt

Lave-vaisselle Πλυντήριο Πιάτων

DFH12127W

DFH12127S





Διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο

Αγαπητή πελάτη,

- Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο πιάτων για τη σωστή χρήση και συντήρηση του πλυντηρίου πιάτων.
- Φυλάξτε το για να ανατρέξετε σε αυτό αργότερα.
- Μεταβιβάστε το σε οποιονδήποτε ενδεχόμενο μελλοντικό χρήστη της συσκευής.

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει ενότητες για οδηγίες ασφαλείας, οδηγίες λειτουργίας, οδηγίες εγκατάστασης και συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων, κ.τ.λ.



Πριν επικοινωνήσετε με το σέρβις

- Δείτε την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων που θα σας βοηθήσει να λύσετε μερικά κοινά προβλήματα μόνοι σας.
- Εάν δεν μπορείτε να λύσετε τα προβλήματα μόνοι σας, ζητήστε βοήθεια από τους επαγγελματίες τεχνικούς.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Ο κατασκευαστής, ακολουθώντας μια πολιτική συνεχούς ανάπτυξης και επικαιροποίησης του προϊόντος, μπορεί να κάνει τροποποιήσεις χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση.
- Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης μπορείτε να το προμηθευτείτε από τον κατασκευαστή ή αρμόδιο προμηθευτή.

1) Πληροφορίες ασφαλείας	1
2) Οδηγός γρήγορης λειτουργίας.....	2
3) Οδηγίες λειτουργίας.....	3
Πίνακας ελέγχου.....	3
Χαρακτηριστικά πλυντηρίου πιάτων	3
4) Πριν από τη χρήση για την πρώτη φορά	4
A. Αποσκληρυντικό νερού	4
B. Φόρτωση του αλατιού στο αποσκληρυντικό	5
Γ. Συμπλήρωση λαμπτρυντικού	5
Δ. Λειτουργία απορρυπαντικού	7
5) Φόρτωση του καλαθιού του πλυντηρίου πιάτων.....	9
Προσοχή πριν ή μετά από τη φόρτωση των καλαθιών του πλυντηρίου πιάτων.....	9
Φόρτωση του επάνω καλαθιού.....	9
Φόρτωση του κάτω καλαθιού	10
Καλάθι μαχαιροπίρουνων	11
6) Έναρξη ενός προγράμματος πλύσης.....	13
Πίνακας κύκλων πλύσης	13
Ενεργοποίηση της συσκευής.....	14
Αλλαγή του προγράμματος	14
Στο τέλος του κύκλου πλύσης.....	14
7) Συντήρηση και καθαρισμός.....	15
Σύστημα φίλτραρισμάτος	15
Η φροντίδα του πλυντηρίου πιάτων	16
8) Οδηγίες εγκατάστασης	17
Σχετικά με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	17
Παροχή νερού	18
Τοποθέτηση της συσκευής	19
Έναρξη του πλυντηρίου πιάτων	19
9) Συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων.....	20
Πριν επικοινωνήσετε με το σέρβις	20
Κωδικοί σφαλμάτων	21
Τεχνικά στοιχεία	22

1. ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ωταν χρησιμοποιείτε το πλυντήριο πιάτων **!ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** σας, ακολουθήστε τις προφυλάξεις που αναφέρονται παρακάτω:

- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
 - χώροι κουζίνας για προσωπικό σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας, αγροικίες,
 - από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλους τύπους καταλυμάτων,
 - καταλύματα μόνο για ύπνο και πρωινό.
- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης αν έχουν προηγουμένως επιτηρηθεί και λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλές τρόπο και έχουν κατανοήσει τους επικείμενους κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιείται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.(Για το EN60335-1)
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός αν έχουν προηγουμένως επιτηρηθεί και λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.(Για το IEC60335-1)
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους μόνο και μόνο για οικιακή χρήση.
- Για την προστασία από τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην εμβυθίζετε τη συσκευή, το καλώδιο ή το φις σε νερό ή άλλο υγρό.
- Αποσυνδέστε πριν από τον καθαρισμό και τη συντήρηση της συσκευής.
- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί εμποτισμένο με ήπιο σαπούνι και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί για να τη σκουπίσετε πάλι.



- Αυτή η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη. Σε περίπτωση δυσλειτουργίας ή βλάβης, η γείωση θα περιορίσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας παρέχοντας μια δίοδο ελάχιστης αντίστασης του ηλεκτρικού ρεύματος. Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα καλώδιο που έχει αγωγό γείωσης εξοπλισμού και βύσμα γείωσης.
- Το βύσμα πρέπει να συνδεθεί σε κατάλληλη πρίζα, η οποία είναι εγκατεστημένη και γειωμένη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς κώδικες και τα τοπικά διατάγματα.
- Η ακατάλληλη σύνδεση του εξοπλισμού του αγωγού γείωσης μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Ελέγξτε με έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή αντιπρόσωπο σέρβις αν δεν είστε σίγουροι εάν η συσκευή είναι σωστά γειωμένη.
- Μην τροποποιείτε το φις που παρέχεται με τη συσκευή αν δεν ταιριάζει στην πρίζα.
- Φροντίστε να έχετε εγκαταστήσει κατάλληλη πρίζα από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- Μην κάνετε καταχρηστική χρήση, μην κάθεστε ή στηρίζεστε στην πόρτα ή το ράφι πιάτων του πλυντηρίου πιάτων.
- Μη θέτετε σε λειτουργία το πλυντήριο πιάτων σας, παρά μόνο όταν οι επιφάνειες που περιλαμβάνονται είναι τοποθετημένες σωστά.
- Ανοίξτε την πόρτα πολύ προσεκτικά αν το πλυντήριο πιάτων λειτουργεί, καθώς υπάρχει κίνδυνος να εκτοξευτεί νερό.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω και μη στηρίζεστε στην πόρτα όταν είναι ανοιχτή. Η συσκευή μπορεί να ανατραπεί προς τα εμπρός.
- Όταν τοποθετείτε αντικείμενα για πλύσιμο:
 - 1) Τοποθετήστε τα αιχμηρά αντικείμενα έτσι ώστε να μην υπάρχει ο κίνδυνος να προκληθεί βλάβη στο λάστιχο της πόρτας,

- 2) Προειδοποίηση: Μαχαίρια και άλλα σκεύη με αιχμηρά σημεία πρέπει να τοποθετούνται πάντα στο καλάθι με τα αιχμηρά σημεία τους προς τα κάτω ή σε οριζόντια θέση.
- Βεβαιωθείτε ότι η σκόνη του απορρυπαντικού έχει εξαντληθεί μετά από την ολοκλήρωση του κύκλου πλύσης.
- Μην πλένετε πλαστικά αντικείμενα, εκτός εάν έχουν την ένδειξη ότι είναι ασφαλή για χρήση σε πλυντήριο πιάτων ή αντίστοιχη.
- Για τα πλαστικά αντικείμενα που δεν έχουν αυτή την ένδειξη, ελέγξτε τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικό και ξεπλύνετε τα πρόσθετα που έχουν σχεδιαστεί για αυτόματο πλυντήριο πιάτων.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε σαπούνι, απορρυπαντικό πλυντηρίων ρούχων ή απορρυπαντικό πλυσίματος στο χέρι στο πλυντήριο πιάτων σας.
- Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται ώστε να εξασφαλίζεται ότι δεν θα παίξουν με τη συσκευή.
- Η πόρτα δεν πρέπει να παραμείνει ανοικτή, δεδομένου ότι αυτό θα μπορούσε να αυξήσει τον κίνδυνο ολίσθησης. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο του σέρβις ή από άλλο εξειδικευμένο άτομο, ώστε να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
- Κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, η παροχή ρεύματος δεν πρέπει να έχει καμφθεί υπερβολικά ή επικίνδυνα ή να είναι επίπεδη.
- Μην παίζετε με τα χειριστήρια.
- Η συσκευή πρέπει να συνδέεται στο δίκτυο ύδρευσης με νέα σετ σωλήνων και τα παλιά σετ σωλήνων δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.
- Ο μέγιστος αριθμός των σερβίτσιων για πλύση είναι 12.
- Η μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση εισόδου νερού είναι 1MPa.
- Η ελάχιστη επιτρεπόμενη πίεση εισόδου νερού είναι 0,04Mpa.

Διάθεση

- Απορρίψτε το υλικό συσκευασίας του πλυντηρίου πιάτων σωστά.
- Όλα τα υλικά συσκευασίας μπορούν να ανακυκλωθούν.
- Τα πλαστικά εξαρτήματα φέρουν τυποποιημένες διεθνείς συντομογραφίες για τη σήμανσή τους:
PE — για πολυαιθυλένιο, π.χ. υλικό περιτυλίγματος
PS — για πολυστυρένιο, π.χ. υλικό μόνωσης
POM—πολυοξυμεθυλένιο, π.χ. πλαστικά κλιπ
PP— πολυπροπυλένιο, π.χ. χοάνη αλατιού
ABS — ακρυλονιτριλοβουταδιένιο στυρενίου, π.χ. πίνακας ελέγχου.

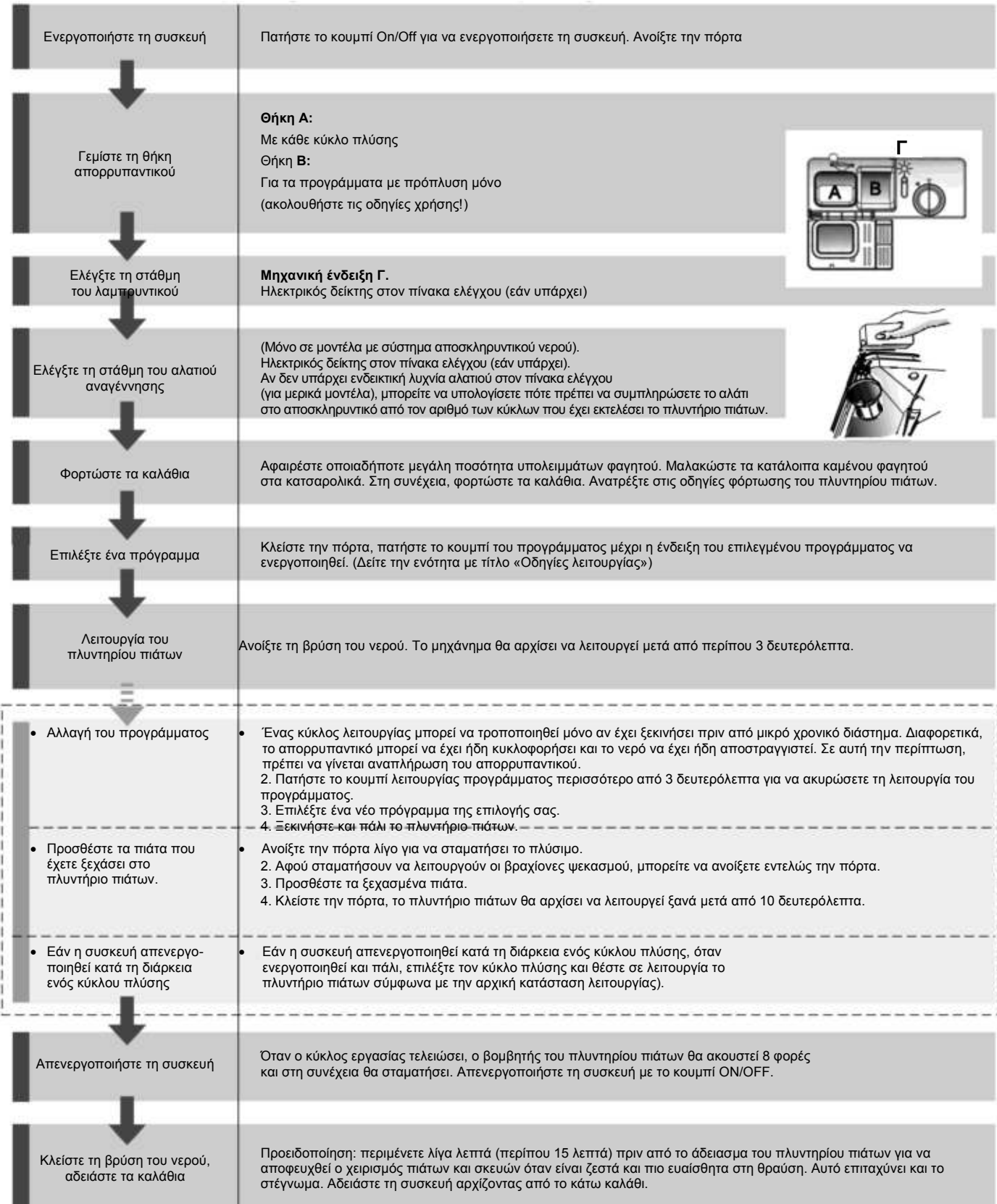


⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Το υλικό συσκευασίας μπορεί να είναι επικίνδυνο για τα παιδιά!
- Για την απόρριψη της συσκευασίας και της συσκευής, μεταβείτε σε ένα κέντρο ανακύκλωσης. Ως εκ τούτου, κόψτε το καλώδιο παροχής ρεύματος και καταστήστε τη συσκευή κλεισίματος θύρας μη χρήσιμη.
- Η συσκευασία από χαρτόνι κατασκευάζεται από ανακυκλωμένο χαρτί και πρέπει να απορρίπτεται στους κάδους ανακύκλωσης χαρτιού.
- Διασφαλίζοντας ότι αυτό το προϊόν διατίθεται σωστά, συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν διαφορετικά να προκληθούν από ακατάλληλο χειρισμό απόρριψης αυτού του προϊόντος.
- Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος και επικοινωνήστε με το τοπικό γραφείο του δήμου σας και την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων.
- ΔΙΑΘΕΣΗ: Μην απορρίπτετε αυτό το προϊόν μαζί με τα αστικά απόβλητα. Η συλλογή των αποβλήτων αυτών ξεχωριστά για ειδική επεξεργασία είναι απαραίτητη.

2.Οδηγός γρήγορης λειτουργίας

Για την αναλυτική μέθοδο λειτουργίας, διαβάστε το αντίστοιχο περιεχόμενο στο εγχειρίδιο οδηγιών.



3. Οδηγίες λειτουργίας

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

Για να έχετε την καλύτερη απόδοση από το πλυντήριο πιάτων σας, διαβάστε όλο το υλικό

Πίνακας ελέγχου



1 Κουμπί ON/OFF και ενδεικτική λυχνία:
Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την παροχή ρεύματος.

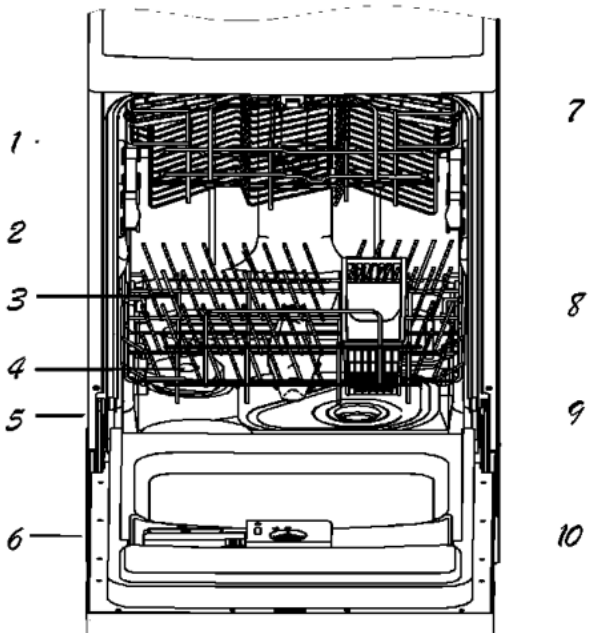
2 Παράθυρο προβολής: Υπολειπόμενος χρόνος προγράμματος,
χρόνος καθυστέρησης, κωδικοί σφάλματος κ.τ.λ.

3 Κουμπί εκκίνησης με καθυστέρηση: Πατήστε αυτό το κουμπί για να
ρυθμίσετε τις ώρες καθυστέρησης για την πλύση. Μπορείτε να
καθυστερήσετε την έναρξη της πλύσης έως και 24 ώρες. Ένα
πάτημα αυτού του κουμπιού καθυστερεί την εκκίνηση της πλύσης
κατά μία ώρα.

4 Κουμπί μισής πλύσης και ενδεικτική λυχνία: Για να
επιλέξετε μισή πλύση.

5 Κουμπί προγραμμάτων και ενδεικτική λυχνία:
Για να επιλέξετε το πρόγραμμα πλύσης όταν πατάτε το
κουμπί.

Χαρακτηριστικά πλυντηρίου πιάτων



1 Άνω καλάθι

2 Βραχίονες
ψεκασμού

3 Κάτω καλάθι

4 Αποσκληρυντικό νερού

5 Κύριο φίλτρο

6 Θήκη απορρυπαντικού

7 Ράφι ποτηριών

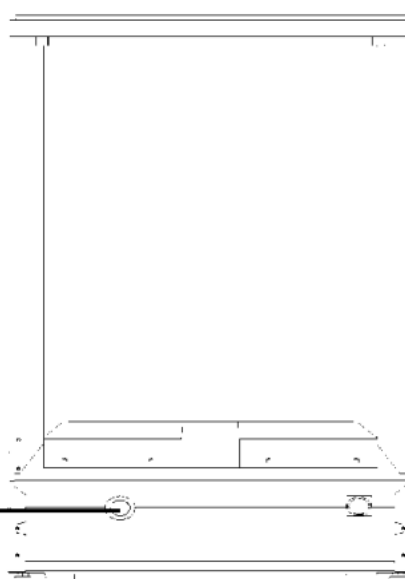
8 Καλάθι για
ασημικά

9 Χοντρό φίλτρο

10 Θήκη λαμπρυντικού

11 Σύνδεσμος σωλήνα
αποστράγγισης

12 Σύνδεσμος σωλήνας παροχής



4. Πριν από τη χρήση για την πρώτη φορά

Πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο πιάτων σας για την πρώτη φορά:

- A. Ρυθμίστε το αποσκληρυντικό νερού
- B. Προσθέστε αλάτι πλυντηρίου πιάτων 1,5Kg και στη συνέχεια γεμίστε το δοχείο του αλατιού με νερό
- C. Συμπληρώστε τη θήκη του λαμπρυντικού
- D. Συμπληρώστε απορρυπαντικό

A. Αποσκληρυντικό νερού

Το αποσκληρυντικό νερού πρέπει να ρυθμιστεί χειροκίνητα με τον επιλογέα σκληρότητας νερού.

Το αποσκληρυντικό νερού έχει σχεδιαστεί για να αφαιρεί τα ανόργανα συστατικά και τα άλατα από το νερό, τα οποία ενδέχεται να έχουν μια επιβλαβή ή δυσμενή επίδραση στη λειτουργία της συσκευής. Όσο υψηλότερη είναι η περιεκτικότητα αυτών των ανόργανων στοιχείων και των αλάτων, τόσο πιο σκληρό είναι το νερό. Το αποσκληρυντικό πρέπει να προσαρμόζεται στη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας. Ο τοπικός οργανισμός ύδρευσης μπορεί να σας συμβουλεύσει σχετικά με τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας.

Ρύθμιση κατανάλωσης αλατιού

Το πλυντήριο πιάτων έχει σχεδιαστεί για να επιτρέπει την προσαρμογή της ποσότητας του αλατιού που καταναλώνεται με βάση τη σκληρότητα του νερού του χρησιμοποιείται. Αυτό έχει ως στόχο να βελτιστοποιείται και να προσαρμόσει το επίπεδο της κατανάλωσης αλατιού.



Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για την προσαρμογή της κατανάλωσης αλατιού.

1. Ξεβιδώστε το καπάκι από το δοχείο αλατιού.
2. Υπάρχει ένας δακτύλιος στο δοχείο με ένα βέλος πάνω σε αυτόν (δείτε την εικόνα στο πλάι), κατά περίπτωση, περιστρέψτε το δακτύλιο αριστερόστροφα από το σύμβολο «-» προς το σύμβολο «+», ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού που χρησιμοποιείται.
Συνιστάται οι ρυθμίσεις να γίνονται σύμφωνα με το παρακάτω σχήμα:

ΣΚΛΗΡΟΤΗΤΑ ΝΕΡΟΥ				Θέση επιλογέα	Κατανάλωση αλατιού (γραμμάρια/κύκλο)	Αυτόματη νομία (κύκλοι/1 κιλό)
°dH	°fH	Clarke	mmol/l			
0~8	0~14	0~10	0~1,4	/	0	/
8~22	14~39	10~28	1,4~3,9	-	20	50
22~45	39~80	28~56	3,9~8	Μεσαία	40	25
45~60	80~107	56~75	8~11	+	60	16

Σημείωση:1

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

°DH: Γερμανικός βαθμός

°fH: Γαλλικός βαθμός

°Clark: Βρετανικός βαθμός

Σημείωση:2

«/-»	Δεν χρειάζεται να προστεθεί αλάτι
«/-»	Ρύθμιση προς το σύμβολο «-»
“+”	Ρύθμιση προς το σύμβολο «+»
«Mid»	Ρύθμιση ανάμεσα στο σύμβολο «-» και το σύμβολο «+»

Επικοινωνήστε με τον τοπικό πάροχο ύδρευσης για πληροφορίες σχετικά με τη σκληρότητα του νερού σας.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν το μοντέλο σας δεν έχει κανένα αποσκληρυντικό νερού, μπορείτε να παραλείψετε αυτή την ενότητα.

ΑΠΟΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟ ΝΕΡΟΥ

Η σκληρότητα του νερού ποικίλλει από τόπο σε τόπο. Εάν χρησιμοποιείται σκληρό νερό στο πλυντήριο πιάτων, τα υπολείμματα θα συσσωρεύονται στα πιάτα και τα σκεύη.

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ένα ειδικό αντισκληρυντικό που χρησιμοποιεί ένα δοχείο αλατιού ειδικά σχεδιασμένο για την αφίρεση αλάτων και ανόργανων ουσιών από το νερό.

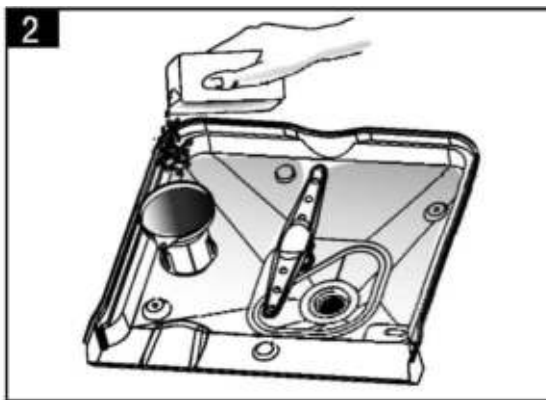
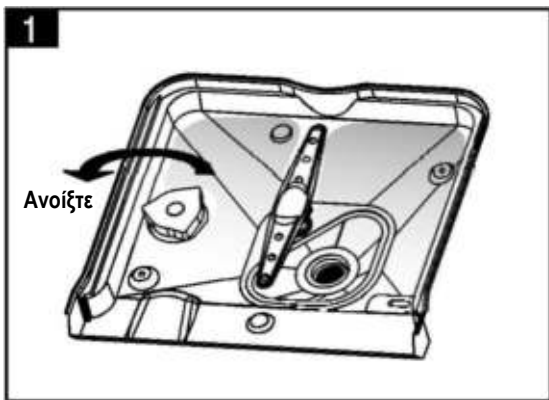
B. Φόρτωση του αλατιού στο αποσκληρυντικό

Να χρησιμοποιείτε πάντα το αλάτι που προορίζεται για χρήση με το πλυντήριο πιάτων.

Το δοχείο αλατιού βρίσκεται κάτω από το κάτω καλάθι και πρέπει να συμπληρώνεται σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες:

Προσοχή:

- Χρησιμοποιείτε μόνο αλάτι που έχει σχεδιαστεί ειδικά για χρήση σε πλυντήρια πιάτων! Κάθε άλλος τύπος αλατιού που δεν έχει σχεδιαστεί ειδικά για χρήση σε πλυντήριο πιάτων, ειδικά επιπραπέζιο αλάτι, θα βλάψει το αποσκληρυντικό νερού. Σε περίπτωση ζημιάς που προκαλείται από τη χρήση ακατάλληλου αλατιού ο κατασκευαστής δεν παρέχει καμία εγγύηση ούτε ευθύνεται για τυχόν ζημιές που προκλήθηκαν.
- Συμπληρώστε μόνο με αλάτι πριν αρχίσετε ένα από τα πλήρη προγράμματα πλύσης. Αυτό θα αποτρέψει τυχόν κόκκους αλατιού ή αλμυρό νερό που μπορεί να έχουν χυθεί, να παραμείνουν στον πυθμένα του μηχανήματος για οποιαδήποτε χρονική περίοδο με αποτέλεσμα τη διάβρωσή του.



- A** Αφαιρέστε το κάτω καλάθι και στη συνέχεια ξεβιδώστε και αφαιρέστε το καπάκι από το δοχείο αλατιού. **1**
- B** Τοποθετήστε το άκρο του χωνιού (που παρέχεται) μέσα στην τρύπα και εισαγάγετε περίπου 1,5 κιλό αλατιού πλυντηρίου πιάτων.
- Γ** Συμπληρώστε το δοχείο αλατιού με νερό. Η διαρροή μιας μικρής ποσότητας νερού από το δοχείο αλατιού είναι φυσιολογική.) **2**
- Δ** Μετά από τη συμπλήρωση του δοχείου, βιδώστε καλά το καπάκι δεξιόστροφα.
- Ε** Κανονικά, η ενδεικτική λυχνία του αλατιού θα σταματήσει να ανάβει σε 2-6 ημέρες αφού το δοχείο αλατιού γεμίσει με αλάτι.
- ΣΤ** Αμέσως μετά από τη συμπλήρωση αλατιού στο δοχείο αλατιού, πρέπει να ξεκινήσει ένα πρόγραμμα πλύσης (Σας προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα ξεβγάλματος ή το γρήγορο πρόγραμμα). Διαφορετικά, το σύστημα φίλτρου, η αντλία ή άλλα σημαντικά τμήματα της μηχανής μπορεί να φθαρούν από το αλμυρό νερό. Αυτή η φθορά δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

1. Το δοχείο αλατιού πρέπει να συμπληρώνεται μόνο όταν η προειδοποιητική λυχνία αλατιού στον πίνακα ελέγχου ανάβει. Ανάλογα με το πόσο καλά διαλύεται το αλάτι, η ενδεικτική λυχνία αλατιού μπορεί να εξακολουθεί να ανάβει ακόμη και αν το δοχείο αλατιού είναι πλήρες.
Αν δεν υπάρχει προειδοποιητική λυχνία αλατιού στον πίνακα ελέγχου (για ορισμένα μοντέλα), μπορείτε να εκτιμήσετε πότε πρέπει να συμπληρώσετε το αλάτι στο αποσκληρυντικό ανάλογα με τους κύκλους που έχει ολοκληρώσει το πλυντήριο πιάτων.
2. Εάν υπάρχουν διαρροές αλατιού, πρέπει να εκτελέσετε ένα πρόγραμμα ξεβγάλματος ή γρήγορο πρόγραμμα για να αφαιρεθεί το πλεόνασμα του αλατιού

Γ. Συμπληρώστε τη θήκη του λαμπρυντικού

Θήκη λαμπρυντικού

Το λαμπρυντικό απελευθερώνεται κατά τη διάρκεια του τελικού ξεβγάλματος για να εμποδίσει το νερό να σχηματίσει σταγονίδια στα πιάτα σας, τα οποία μπορεί να αφήσουν κηλίδες και ραβδώσεις. Βελτιώνει επίσης το στέγνωμα καθώς στραγγίζει το νερό από τα πιάτα. Το πλυντήριο πιάτων σας έχει σχεδιαστεί για να χρησιμοποιεί υγρό λαμπρυντικό. Η θήκη λαμπρυντικού βρίσκεται στο εσωτερικό της πόρτας δίπλα από τη θήκη του απορρυπαντικού. Για να συμπληρώσετε τη θήκη, ανοίξτε το καπάκι και ρίξτε το λαμπρυντικό μέχρι η ένδειξη στάθμης να γίνει εντελώς μαύρη. Ο όγκος της θήκης του λαμπρυντικού είναι περίπου 110ml.

Λειτουργία του λαμπρυντικού

Το λαμπρυντικό προστίθεται αυτόματα κατά το τελευταίο ξέβγαλμα, εξασφαλίζοντας σχολαστικό ξέπλυμα και στέγνωμα χωρίς κηλίδες και ραβδώσεις.

Προσοχή:

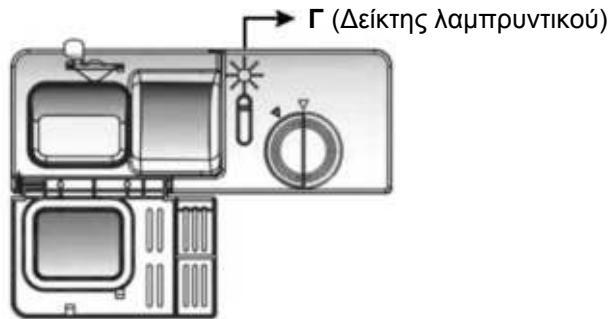
Χρησιμοποιείτε μόνο επώνυμο λαμπρυντικό για πλυντήριο πιάτων. Μη συμπληρώνετε ποτέ τη θήκη λαμπρυντικού με άλλες ουσίες (π.χ. καθαριστικό πλυντηρίου πιάτων, υγρό απορρυπαντικό). Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

Πότε πρέπει να αναπληρώσετε το λαμπρυντικό

Αν δεν υπάρχει προειδοποιητική λυχνία λαμπρυντικού στον πίνακα ελέγχου, μπορείτε να κρίνετε την ποσότητα του λαμπρυντικού από το χρώμα της οπτικής ένδειξης «C» που βρίσκεται δίπλα από το καπάκι. Όταν το δοχείο του λαμπρυντικού είναι πλήρες, όλος ο δείκτης θα έχει σκούρο χρώμα. Όσο μειώνεται το λαμπρυντικό, τόσο μειώνεται και το μέγεθος της σκούρας κουκκίδας. Δεν πρέπει ποτέ να αφήνετε το λαμπρυντικό να κατεβεί κάτω από το 1/4.

Όσο μειώνεται το λαμπρυντικό, τόσο αλλάζει το μέγεθος της μαύρης κουκκίδας στην ένδειξη στάθμης λαμπρυντικού, όπως φαίνεται παρακάτω.

- Πλήρες
- 3/4 πλήρες
- 1/2 πλήρες
- 1/4 πλήρες - Πρέπει να συμπληρωθεί για την εξάλειψη των κηλίδων
- Άδειο



ΛΑΜΠΡΥΝΤΙΚΟ



1 Για να ανοίξετε τη θήκη του λαμπρυντικού, γυρίστε το καπάκι στο (αριστερό) βέλος «ανοιχτό» και αναστηκώστε το.

2 Ρίξτε το λαμπρυντικό στη θήκη και προσέξτε να μην την παραγεμίσετε.

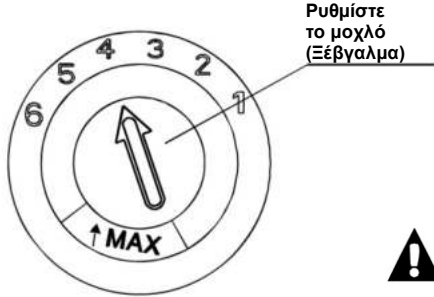
3 Για να τοποθετήσετε ξανά το καπάκι, ευθυγραμμίστε το με το βέλος «ανοιχτό» και γυρίστε το προς το (δεξι) βέλος «κλειστό».

Προσέξτε να μην παραγεμίζετε τη θήκη, επειδή αυτό μπορεί να δημιουργήσει υπερβολικό αφρισμό. Σκουπίστε τυχόν διαρροές με ένα νωπό πανί. Μην ξεχάσετε να αντικαταστήσετε το καπάκι πριν κλείσετε την πόρτα του πλυντηρίου πιάτων.

Προσοχή:

Καθαρίστε τυχόν διαρροή του λαμπρυντικού κατά το γέμισμα με ένα απορροφητικό πανί για να αποφύγετε τον υπερβολικό αφρισμό κατά τη διάρκεια της επόμενης πλύσης.

Ρύθμιση λαμπρυντικού



Η θήκη του λαμπρυντικού έχει έξι ή τέσσερις βαθμίδες. Πάντα ξεκινάτε με τη θήκη στο «4». Αν το πρόβλημα είναι οι κηλίδες και το ανεπαρκές στέγνωμα, αυξήστε την ποσότητα του λαμπρυντικού αφαιρώντας το καπάκι του λαμπρυντικού και περιστρέφοντας τον επιλογέα στο «5». Εάν τα πιάτα εξακολουθούν να μη στεγνώνουν κανονικά ή παρουσιάζουν κηλίδες, προσαρμόστε τον επιλογέα στην επόμενη υψηλότερη στάθμη μέχρι τα πιάτα σας να μην παρουσιάζουν κηλίδες. Η συνιστώμενη ρύθμιση είναι το «4». (Η εργοστασιακή τιμή είναι το «4».)



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Αυξήστε τη δόση εάν υπάρχουν σταγόνες νερού ή κηλίδες αλάτων στα πιάτα μετά από το πλύσιμο. Μειώστε τη αν υπάρχουν κολλώδεις υπόλευκοι λεκέδες στα πιάτα σας ή μια γαλαζωπή μεμβράνη στα γυαλικά ή στις λάμες των μαχαιριών.

Δ. Λειτουργία του απορρυπαντικού

Απορρυπαντικά με τα χημικά συστατικά είναι απαραίτητα για να απομακρύνουν τη βρωμιά, να συντρίψει τη βρωμιά και το μεταφέρουν έξω από το πλυντήριο πιάτων. Τα περισσότερα από τα εμπορικά πιοιτικά απορρυπαντικά είναι κατάλληλα για το σκοπό αυτό.

Συμπυκνωμένο απορρυπαντικό

Με βάση τη χημική σύνθεσή τους, τα απορρυπαντικά μπορούν να χωριστούν σε δύο βασικές κατηγορίες:

- συμβατικά, αλκαλικά απορρυπαντικά με καυστικά συστατικά
- συμπυκνωμένα απορρυπαντικά με χαμηλή περιεκτικότητα σε αλκαλικά στοιχεία με φυσικά ένζυμα

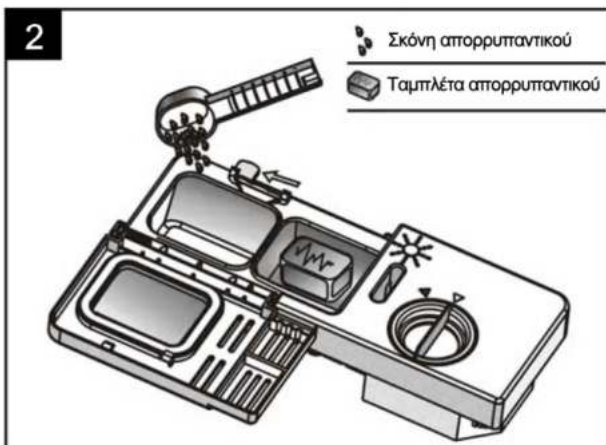
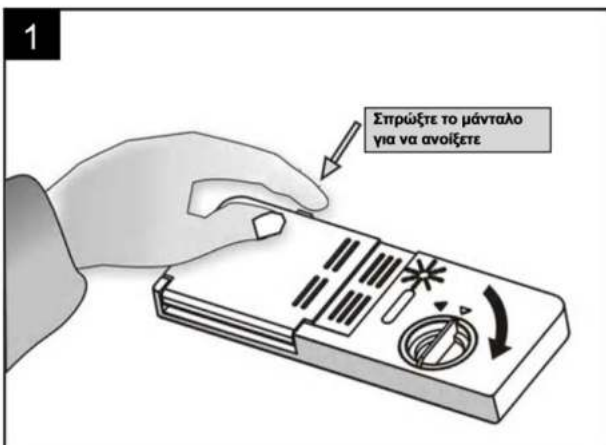
Ταμπλέτες απορρυπαντικού

Οι ταμπλέτες απορρυπαντικού από διαφορετικές μάρκες διαλύονται σε διαφορετικές ταχύτητες. Για αυτό το λόγο μερικές ταμπλέτες απορρυπαντικού δεν μπορούν να διαλυθούν και να αναπτύξουν την πλήρη καθαριστική τους δράση στη διάρκεια σύντομων προγραμμάτων. Γι αυτό χρησιμοποιείτε μεγάλα προγράμματα με ταμπλέτες απορρυπαντικού, για να εξασφαλίσετε πλήρη αφαίρεση των υπολειμμάτων του απορρυπαντικού.

Θήκη απορρυπαντικού

Η θήκη πρέπει να συμπληρώνεται πριν από την έναρξη του κάθε κύκλου πλύσης σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται στον πίνακα κύκλων πλύσης. Το πλυντήριο πιάτων σας χρησιμοποιεί λιγότερο απορρυπαντικό και λαμπτρυντικό από το συμβατικό πλυντήριο πιάτων. Γενικά, μόνο μία κουταλιά της σούπας απορρυπαντικό χρειάζεται για ένα κανονικό φορτίο πλύσης. Τα πολύ λερωμένα αντικείμενα χρειάζονται περισσότερο απορρυπαντικό. Πάντα προσθέτετε το απορρυπαντικό λίγο πριν από την έναρξη του πλυντηρίου πιάτων. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να πάρει υγρασία και να μη διαλύεται σωστά.

Ποσότητα απορρυπαντικού χρήσης



⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Αν το καπάκι είναι κλειστό: πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης. Το καπάκι θα ανοίξει με δύναμη.
- Πάντα προσθέτετε το απορρυπαντικό λίγο πριν από την έναρξη κάθε κύκλου πλύσης.
- Χρησιμοποιείτε μόνο επώνυμο απορρυπαντικό για πλυντήριο πιάτων.

ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το απορρυπαντικό του πλυντηρίου πιάτων είναι διαβρωτικό! Φροντίστε να το κρατάτε μακριά από τα παιδιά.

Σωστή χρήση απορρυπαντικού

Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικό ειδικά για χρήση σε πλυντήρια πιάτων. Κρατήστε το απορρυπαντικό σας φρέσκο και στεγνό. Μη βάζετε απορρυπαντικό σε σκόνη στη θήκη παρά μόνο όταν είστε έτοιμοι να πλύνετε τα πιάτα.

Συμπληρώστε απορρυπαντικό

Συμπληρώστε με απορρυπαντικό τη θήκη του απορρυπαντικού.
Η σήμανση υποδεικνύει τις στάθμες δοσολογίας, όπως
φαίνεται στα δεξιά:

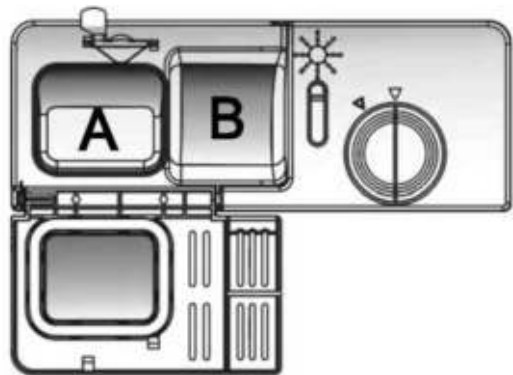
A Η θέση του απορρυπαντικού του κύριου κύκλου πλύσης τοποθετήθηκε.

B Η θέση του απορρυπαντικού του κύκλου πρόπλυσης τοποθετήθηκε.

Λάβετε υπόψη τις συστάσεις δοσολογίας και αποθήκευσης των κατασκευαστών
όπως αναφέρονται στη συσκευασία του απορρυπαντικού.

Κλείστε το καπάκι και πιέστε μέχρι να κουμπώσει.

Εάν τα πιάτα είναι πιολύ λερωμένα, προσθέστε
δόση απορρυπαντικού στη θήκη του απορρυπαντικού πρόπλυσης. Αυτό το απορρυπαντικό θα δράσει κατά τη φάση πρόπλυσης.



⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

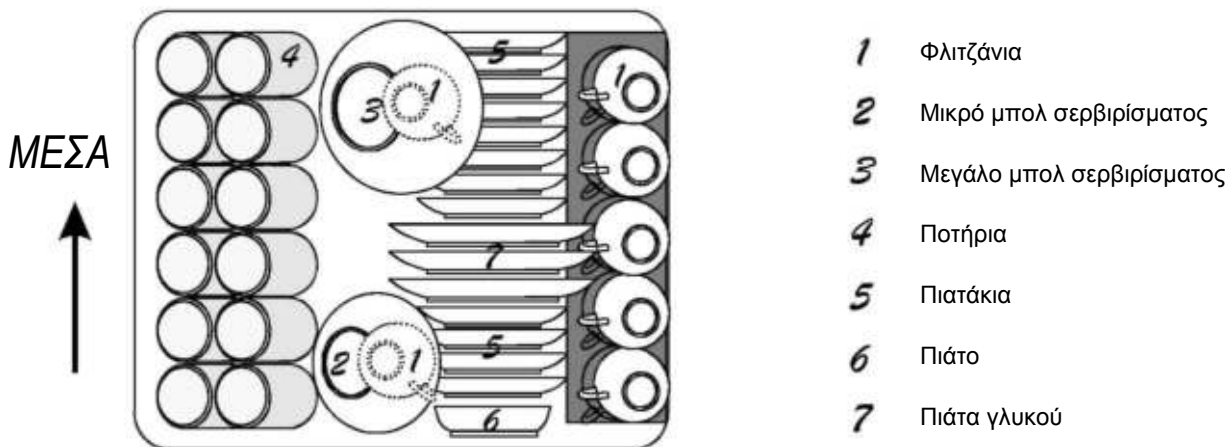
- Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την ποσότητα του απορρυπαντικού για το ενιαίο πρόγραμμα στην τελευταία σελίδα.
- Να γνωρίζετε ότι ανάλογα με το επίπεδο των ρύπων και τη σκληρότητα του νερού, ενδέχεται να υπάρχουν διακυμάνσεις.
- Λάβετε υπόψη τις συστάσεις του κατασκευαστή στη συσκευασία του απορρυπαντικού.

■ Η μέθοδος φόρτωσης κανονικού όγκου πιάτων

Φόρτωση του επάνω καλαθιού

Το επάνω καλάθι έχει σχεδιαστεί για να συγκρατεί τα πιο ευαίσθητα και ελαφριά σκεύη, όπως ποτήρια, φλιτζάνια και πιατάκια του καφέ και του τσαγιού, καθώς και πιάτα, μικρά μπολ και ρηχά σκεύη (εφόσον δεν είναι πάρα πολύ βρόμικα).

Τοποθετήστε τα πιάτα και τα σκεύη μαγειρικής, έτσι ώστε να μη μετακινούνται από τον ψεκασμό του νερού.



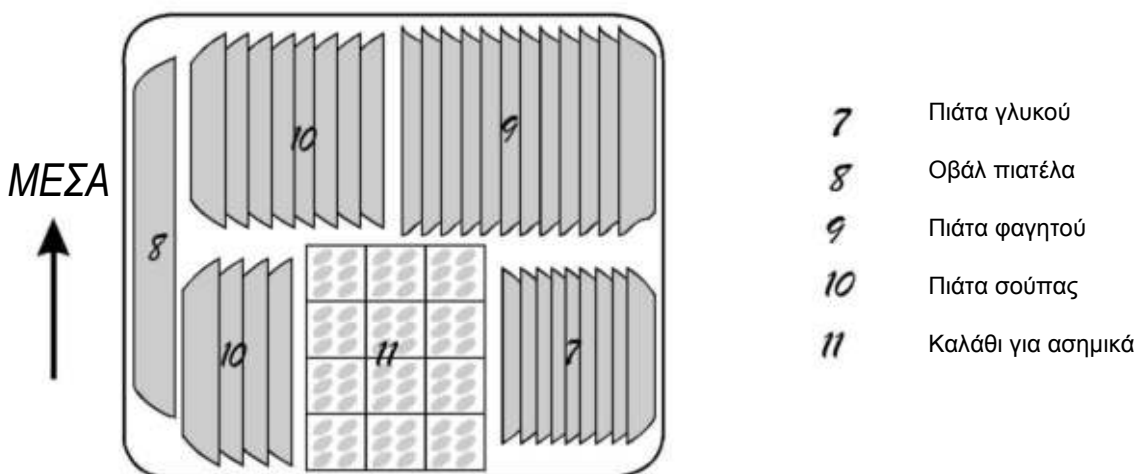
Φόρτωση του κάτω καλαθιού

Προτείνουμε να τοποθετείτε τα μεγάλα και τα πιο δύσκολο να καθαριστούν αντικείμενα στο κάτω καλάθι, όπως κατσαρόλες, τηγάνια, πιάτα σερβιρίσματος και μπολ, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

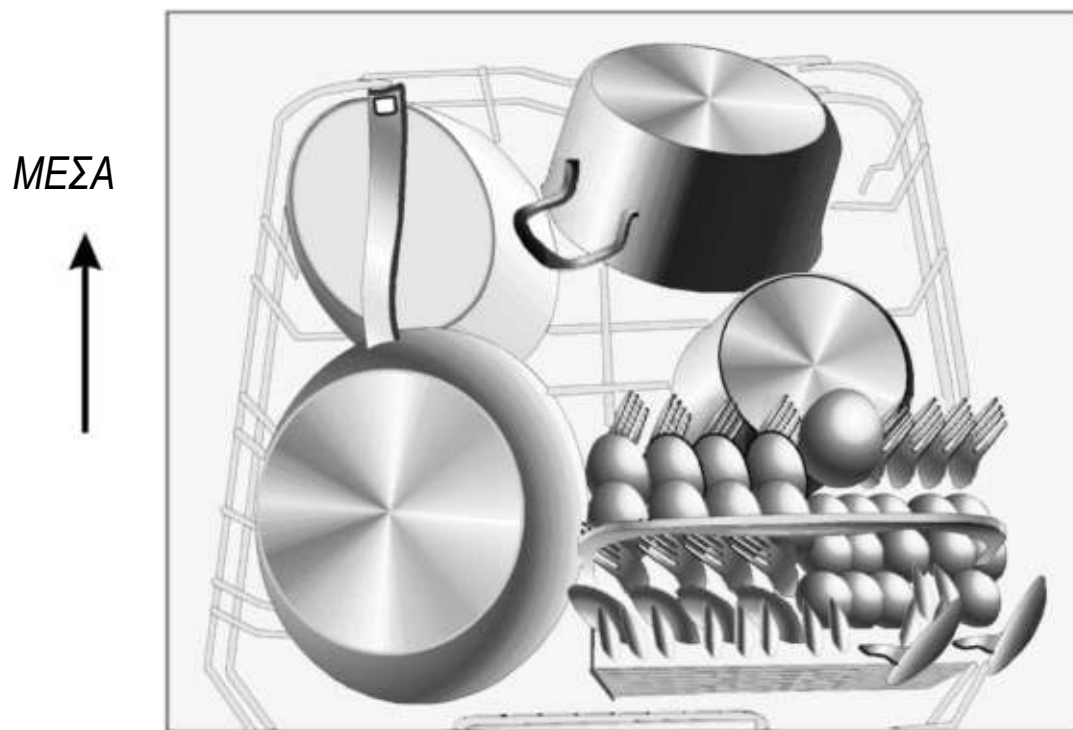
Συνιστάται να τοποθετείτε πιάτα και καπάκια στο πλαϊνό τμήμα των ραφιών για να μην παρεμποδίζεται η περιστροφή του άνω βραχίονα ψεκασμού.

Σας υπενθυμίζουμε ότι:

- Κατσαρόλες, μπολ σερβιρίσματος κ.τ.λ. πρέπει πάντα να τοποθετούνται στραμμένα προς τα επάνω.
- Βαθιές κατσαρόλες θα έχουν κλίση έτσι ώστε να είναι δυνατή η εκροή του νερού.
- Το κάτω καλάθι διαθέτει πτυσσόμενες αιχμές, έτσι ώστε να είναι δυνατό να φορτωθούν περισσότερες κατσαρόλες και τηγάνια.

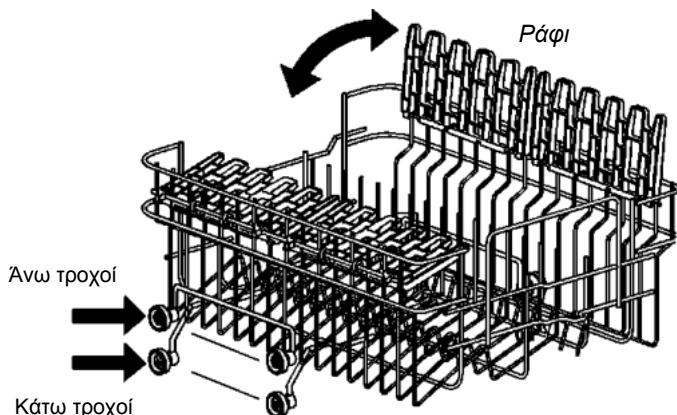
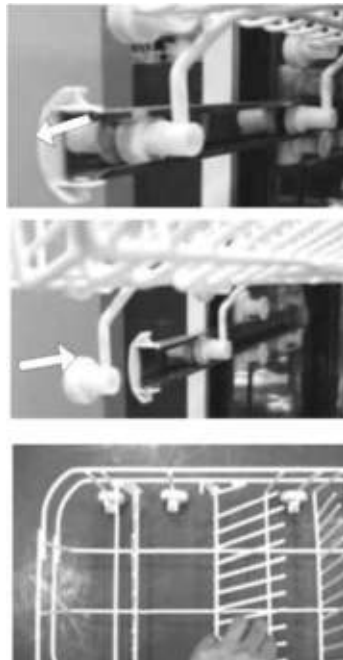


■ Η συνιστώμενη μέθοδος για φόρτωση μεγάλου όγκου σκευών
(ισχύει για τα ειδικά σκεύη: π.χ. μεγάλο τηγάνι, πιάτο)



Ρύθμιση του επάνω καλαθιού

Το ύψος του επάνω καλαθιού μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος για τα μεγάλα σκεύη και για το επάνω και για το κάτω καλάθι. Το ύψος του επάνω καλαθιού μπορεί να ρυθμιστεί με την τοποθέτηση των τροχών σε διαφορετικό ύψος των ραγών. Μεγάλα αντικείμενα, μαχαιροπίρουνα, σαλατιέρες και μαχαίρια πρέπει να τοποθετούνται στο ράφι έτσι ώστε να μην εμποδίζουν την περιστροφή των βραχιόνων ψεκασμού. Το ράφι μπορεί να αναδιπλωθεί ή να αφαιρεθεί όταν δεν είναι απαραίτητο.

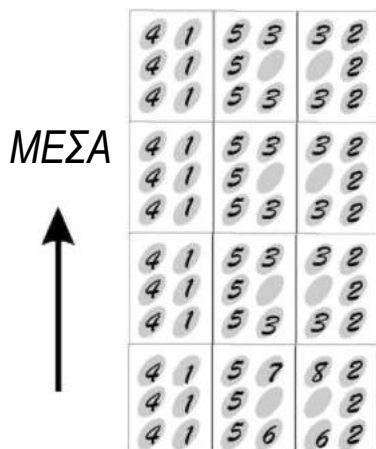


Πτυσσόμενες αιχμές του κάτω καλαθιού

Για να στοιβάξετε καλύτερα κατσαρόλες και τηγάνια, οι αιχμές πρέπει να αναδιπλώνονται όπως φαίνεται στην εικόνα δεξιά.

Καλάθι μαχαιροπίρουνων

Τα μαχαιροπίρουνα πρέπει να τοποθετούνται στο καλάθι μαχαιροπίρουνων με τις λαβές στο κάτω μέρος. Αν το ράφι έχει πλευρικά καλάθια, τα κουτάλια πρέπει να φορτώνονται χωριστά στις κατάλληλες υποδοχές. Ειδικά, τα μεγάλα σκεύη πρέπει να τοποθετούνται στην οριζόντια θέση μπροστά από το πάνω καλάθι όπως φαίνεται στην εικόνα.



- | | |
|---|-----------------------|
| 1 | Κουταλάκια καφέ |
| 2 | Πιρούνια |
| 3 | Μαχαίρι |
| 4 | Κουταλάκια του γλυκού |
| 5 | Κουτάλια της σούπας |
| 6 | Κουτάλι σερβιρίσματος |
| 7 | Κουτάλα για τη σάλτσα |
| 8 | Πιρούνι σερβιρίσματος |



ΔΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Μην αφήνετε κανένα αντικείμενο να εκτείνεται προς τα κάτω
- Πάντα να τοποθετείτε αιχμηρά σκεύη με την αιχμηρή άκρη προς τα κάτω!

Για προσωπική ασφάλεια και κορυφαία ποιότητα καθαρισμού, τοποθετήστε τα ασημικά στο καλάθι διασφαλίζοντας ότι:

- Δεν μπλέκονται.
- Τα ασημικά τοποθετούνται με τις λαβές προς τα κάτω.
- Άλλα τοποθετήστε τα μαχαίρια και άλλα πιθανά επικίνδυνα σκεύη με τις λαβές προς τα επάνω.

Τα πιάτα και τα μαχαιροπίρουνα δεν πρέπει να βρίσκονται το ένα μέσα στο άλλο ή να καλύπτουν το ένα το άλλο

- Για να αποφύγετε ζημιά στα ποτήρια, δεν πρέπει να ακουμπούν μεταξύ τους
- Τοποθετήστε τα μεγάλα αντικείμενα που είναι δύσκολο να καθαριστούν στο κάτω ράφι
- Το πάνω ράφι έχει σχεδιαστεί για να συγκρατεί τα πιο ευαίσθητα και ελαφριά σκεύη, όπως ποτήρια, φλιτζάνια του καφέ και του τσαγιού

Προσοχή!

Μαχαίρια με μακριές λεπτίδες που αποθηκεύονται σε όρθια θέση είναι πιθανός κίνδυνος!

Μακριά ή/και αιχμηρά μαχαιροπίρουνα όπως μαχαίρια τεμαχίσματος πρέπει να τοποθετούνται οριζόντια στο άνω καλάθι.

Ζημιές σε γυάλινα σκεύη και άλλα πιάτα

Πιθανές αιτίες:

- Ο τύπος γυαλιού ή η διαδικασία κατασκευής. Η χημική σύνθεση του απορρυπαντικού.
- Η θερμοκρασία του νερού και η διάρκεια του προγράμματος πλυντηρίου πιάτων.

Προτεινόμενη λύση:

- Χρησιμοποιείτε γυάλινα ή πορσελάνινα πιάτα που έχουν επισημανθεί για χρήση σε πλυντήριο πιάτων από τον κατασκευαστή
- Χρησιμοποιήστε ένα ήπιο απορρυπαντικό, κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων. Αν είναι απαραίτητο, αναζητήστε περισσότερες πληροφορίες από τους κατασκευαστές των απορρυπαντικών.
- Επιλέξτε ένα πρόγραμμα με χαμηλή θερμοκρασία.
- Για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης, αφαιρέστε γυαλικά και μαχαιροπίρουνα από το πλυντήριο πιάτων όσο το δυνατό πιο σύντομα αφού τελειώσει το πρόγραμμα.

6. Έναρξη ενός προγράμματος πλύσης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΥΚΛΩΝ ΠΛΥΣΗΣ

Πρόγραμμα	Πληροφορίες επιλογής κύκλου	Περιγραφή του κύκλου	Απορρυπαντικό πρόπλυσης/κύριου κύκλου	Χρόνος λειτουργίας (λεπτά)	Ενέργεια (kWh)	Νερό (l)	Λαμπρυντικό
 3σε1	Για λερωμένα φορτία σε κανονικά επίπεδα, Χρήση πολυλειτουργικού απορρυπαντικού	Πρόπλυση (50t) Πλύση(55T) Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα(65t) Στέγνωμα	3σε1	160	1,35	16,0	
 Εντατικό	Για τα πιο λερωμένα σκεύη και λερωμένες κατσαρόλες, τηγάνια, πιάτα κ.τ.λ. με στεγνούς λεκέδες	Πρόπλυση (50°C) Πλύση (65 °C) Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα (55 °C) Στέγνωμα	5/25 g.	125	1,36	19,5	
 Κανονικό	Για λερωμένα φορτία, όπως κατσαρόλες, πιάτα, ποτήρια και ελαφρώς λερωμένα κατσαρολικά.	Πρόπλυση(50 °C) Πλύση (55 °C) Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα(65°C) Στέγνωμα	5/25 g.	160	1,30	16,0	
 ECO (*EN50242)	Αυτό είναι το τυπικό πρόγραμμα, είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό λερωμένων σκευών, ενώ είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα που συνδυάζει κατάλληλη κατανάλωση ενέργειας και νερού για αυτόν τον τύπο σκευών.	Πρόπλυση Πλύση (50 °C) Ξέβγαλμα (65 °C) Στέγνωμα	5/25 g.	165	1,02	12,0	
 1 ώρα	Για ελαφρά λερωμένα φορτία που δεν χρειάζονται εξαιρετική αποτελεσματικότητα στεγνώματος.	Πλύση(60°C) Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα(50 °C) Στέγνωμα	30 g.	60	0,95	12,0	
 Ποτήρι	Για ελαφρά λερωμένα σκεύη και γυαλί	Πρόπλυση Πλύση (40°C) Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα(60°C) Στέγνωμα	20 g.	95	0,90	16,0	
 Γρήγορο	Η συντομότερη πλύση για ελαφρά λερωμένα φορτία και γρήγορη πλύση	Πλύση (40 °C) Ξέβγαλμα Ξέβγαλμα (40°C)	20 g.	30	0,50	11,0	

⚠ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

*EN 50242: Αυτό το πρόγραμμα είναι ο κύκλος δοκιμής. Οι πληροφορίες για τη δοκιμή συγκρισιμότητας σύμφωνα με το πρότυπο EN 50242, είναι οι εξής:

- Χωρητικότητα: 12 σερβίτσια
- Τοποθέτηση άνω καλαθιού: άνω τροχούς σε ράγες
- Ρύθμιση λαμπρυντικού: 6
- PI:0,49w; PO:0,45w.
- Η κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας είναι 0W σε κατάσταση αναμονής είναι 0,75W

Ενεργοποίηση της συσκευής

Έναρξη ενός κύκλου πλύσης

- 1 Τραβήξτε προς τα έξω το πάνω και το κάτω καλάθι, φορτώστε τα πιάτα και σπρώξτε τα πίσω.
Συνιστάται να φορτώσετε το κάτω καλάθι πρώτο και όχι το πάνω (δείτε την ενότητα με τίτλο «Φόρτωση του πλυντηρίου πιάτων»).
- 2 Ρίξτε το απορρυπαντικό (δείτε την ενότητα με τίτλο «Αλάτι, απορρυπαντικό και λαμπρυντικό»).
- 3 Τοποθετήστε το βύσμα στην πρίζα. Η παροχή του ρεύματος είναι 220-240 VAC /50 HZ.
Η προδιαγραφή της πρίζας είναι 10 A 250 VAC. Βεβαιωθείτε ότι η παροχή του νερού είναι ανοικτή σε πλήρη πίεση.
- 4 Κλείστε την πόρτα, πατήστε το κουμπί ON/OFF και η λυχνία ON/OFF θα ανάψει.
Πατήστε το κουμπί του προγράμματος για να επιλέξετε έναν επιθυμητό κύκλο πλύσης. Το μηχάνημα θα λειτουργήσει μετά από περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Αλλάξτε το πρόγραμμα...

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ:

Μπορείτε να τροποποιήσετε το πρόγραμμα πλύσης, αν το πλυντήριο πιάτων σας έχει τεθεί σε λειτουργία για σύντομο χρονικό διάστημα. Διαφορετικά, το απορρυπαντικό μπορεί να έχει ήδη κυκλοφορήσει και η συσκευή μπορεί να έχει ήδη αποστραγγίζει το νερό πλύσης. Σε αυτή την περίπτωση, η θήκη του απορρυπαντικού πρέπει να συμπληρωθεί (δείτε την ενότητα με τίτλο «Φόρτωση του απορρυπαντικού»).

Υπάρχουν δύο βήματα αλλαγής του προγράμματος:

1. Πατήστε το κουμπί προγραμματισμού λειτουργίας πάνω από 3 δευτερόλεπτα για να το ακυρώσετε. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί του επιθυμητού προγράμματος και θα λειτουργήσει μετά από 10 δευτερόλεπτα (δείτε την ενότητα με τίτλο «Έναρξη ενός κύκλου πλύσης»).
2. Πατήστε το κουμπί του επιθυμητού προγράμματος (εκτός από το κουμπί προγραμματισμού λειτουργίας) πάνω από 3 δευτερόλεπτα για να αλλάξετε το πρόγραμμα λειτουργίας στο πρόγραμμα που πατάτε. Θα ξεκινήσει μετά από 10 δευτερόλεπτα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν ανοίξετε την πόρτα κατά την πλύση, το μηχάνημα θα σταματήσει. Η λυχνία του προγράμματος θα σταματήσει να αναβοσβήνει εκτός και αν κλείσετε την πόρτα. Αφού κλείσετε την πόρτα, το μηχάνημα θα συνεχίσει να λειτουργεί μετά από 10 δευτερόλεπτα. Το παράθυρο προβολής δείχνει την κατάσταση του πλυντηρίου πιάτων:
α) Το παράθυρο προβολής δείχνει «--:--» --> αναμονή,
β) Το παράθυρο προβολής δείχνει «H:MM» και δεν αναβοσβήνει --> παύση;
γ) Το παράθυρο προβολής δείχνει «H: MM» και αναβοσβήνει -> λειτουργία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν το παράθυρο προβολής δείξει κωδικούς σφαλμάτων μετά από έναν προειδοποιητικό ήχο (σελίδα 21, «ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΦΑΛΜΑΤΟΣ») που υποδεικνύει ότι το μηχάνημα είναι εκτός λειτουργίας, απενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος και την παροχή νερού πριν επικοινωνήσετε με το σέρβις.

Ξεχάσατε να προσθέσετε ένα πιάτο;

Ένα ξεχασμένο πιάτο μπορεί να προστεθεί ανά πάσα στιγμή πριν να ανοίξει η θήκη του απορρυπαντικού.

- 1 Ανοίξτε την πόρτα λίγο για να σταματήσετε την πλύση.
- 2 Αφού σταματήσουν να λειτουργούν οι βραχίονες ψεκασμού, μπορείτε να ανοίξετε εντελώς την πόρτα.
- 3 Τοποθετήστε τα πιάτα που έχετε ξεχάσει έξω.
- 4 Κλείστε την πόρτα, το πλυντήριο πιάτων θα αρχίσει να λειτουργεί ζανά μετά από 10 δευτερόλεπτα.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Είναι επικίνδυνο να ανοίξετε την πόρτα κατά την πλύση, επειδή το ζεστό νερό μπορεί να σας προκαλέσει έγκαυμα.

Στο τέλος του κύκλου πλύσης

Όταν ο κύκλος πλύσης τελειώσει, σταματήστε.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή με το κουμπί ON/OFF, κλείστε την παροχή νερού και ανοίξτε την πόρτα του πλυντηρίου πιάτων. Περιμένετε λίγα λεπτά πριν από το άδειασμα του πλυντηρίου πιάτων για να αποφευχθεί ο χειρισμός πιάτων και σκευών όταν είναι ζεστά και πιο ευαίσθητα στη θραύση. Αυτό επιταχύνει και το στέγνωμα.

■ Απενεργοποιήστε το πλυντήριο πιάτων

1. Απενεργοποιήστε το πλυντήριο πιάτων πατώντας το κουμπί ON/OFF.
2. Κλείστε τη βρύση!

■ Ανοίξτε την πόρτα προσεκτικά.

Τα ζεστά πιάτα είναι ευαίσθητα στα χτυπήματα. Πρέπει κατά συνέπεια να αφήσετε τα πιάτα να κρυώσουν για περίπου 15 λεπτά πριν τα αφαιρέσετε από τη συσκευή.

Ανοίξτε την πόρτα του πλυντηρίου πιάτων, αφήστε τη μισάνοιχτη και περιμένετε μερικά λεπτά πριν αφαιρέσετε τα πιάτα. Με αυτόν τον τρόπο, θα κρυώσουν και θα στεγνώσουν πιο γρήγορα.

■ Το άδειασμα του πλυντηρίου πιάτων

Είναι φυσιολογικό ότι το πλυντήριο πιάτων να είναι υγρό στο εσωτερικό του.

Άδειάστε πρώτα το κάτω καλάθι και μετά το επάνω. Αυτό θα αποτρέψει το νερό να στάζει από το επάνω καλάθι στα σκεύη του κάτω.

7. Συντήρηση και καθαρισμός

Σύστημα φιλτραρίσματος

Το φίλτρο εμποδίζει τα μεγαλύτερα υπολείμματα τροφίμων ή άλλων αντικειμένων να εισχωρήσουν στο εσωτερικό της αντλίας. Τα υπολείμματα μπορεί να φράξουν το φίλτρο. Σε αυτή την περίπτωση, πρέπει να αφαιρεθούν.

Το σύστημα φίλτρων αποτελείται από ένα χοντρό φίλτρο, ένα επίπεδο (κύριο φίλτρο) και ένα μικροφίλτρο (λεπτό φίλτρο).

Κύριο φίλτρο 1

Τα σωματίδια φαγητού και ρύπων που παγιδεύονται σε αυτό το φίλτρο κονιοποιούνται από έναν ειδικό εκτοξευτήρα στον κάτω βραχίονα ψεκασμού και διοχετεύονται στο σωλήνα αποστράγγισης.

Χοντρό φίλτρο 2

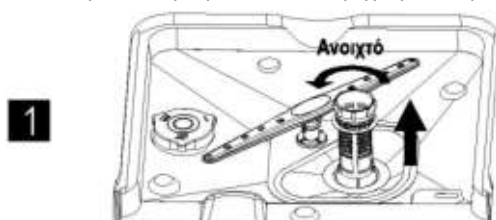
Τα μεγαλύτερα αντικείμενα, όπως κομμάτια από κόκαλα ή γυαλί που θα μπορούσαν να φράξουν το σωλήνα αποστράγγισης παγιδεύονται στο χοντρό φίλτρο. Για να αφαιρέσετε ένα αντικείμενο που πιάνεται σε αυτό το φίλτρο, απλά πιέστε τις κάνουλες στο επάνω μέρος αυτού του φίλτρου και ανασηκώστε το.

Λεπτό φίλτρο 3

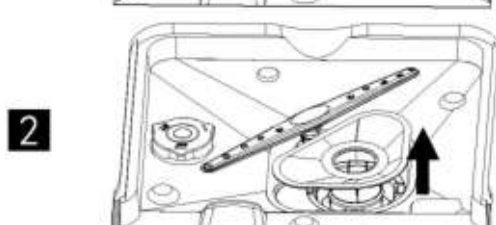
Αυτό το φίλτρο συγκρατεί υπολείμματα ρύπων και τροφίμων στην περιοχή του κάρτερ και προλαμβάνει την εναπόθεσή τους στα πιάτα κατά τη διάρκεια ενός κύκλου πλύσης.

- Ελέγχετε ότι τα φίλτρα δεν έχουν φραγεί κάθε φορά μετά από τη χρήση του πλυντηρίου πιάτων.

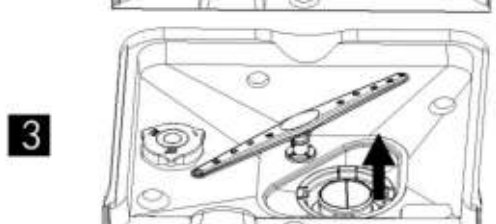
- Αν ξεβιδώσετε το χοντρό φίλτρο, μπορείτε να αφαιρέσετε το σύστημα φίλτρων. Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα τροφίμων και καθαρίστε τα φίλτρα κάτω από τρεχούμενο νερό.



Βήμα 1: Γυρίστε το φίλτρο δεξιόστροφα και στη συνέχεια ανασηκώστε το



Βήμα 2: ανασηκώστε το κύριο φίλτρο



Βήμα 3: ανασηκώστε το λεπτό φίλτρο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Αν ακολουθήσετε αυτή τη διαδικασία από το βήμα 3 έως το βήμα 3, το σύστημα φίλτρου θα αφαιρεθεί: αν την ακολουθήσετε από βήμα3 έως το βήμα 1, το σύστημα φίλτρου θα εγκατασταθεί.

Το συγκρότημα των φίλτρων

Για καλύτερη απόδοση και αποτελέσματα, το συγκρότημα των φίλτρων πρέπει να καθαρίζεται. Το φίλτρο αφαιρεί αποτελεσματικά τα σωματιδία τροφών από το νερό πλύσης και επιτρέπει την ανακύκλωσή τους κατά τη διάρκεια του κύκλου. Για καλύτερη απόδοση και αποτελέσματα, το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται τακτικά. Για αυτό το λόγο, είναι μια καλή ιδέα να αφαιρείται το μεγαλύτερο μέρος των σωματιδίων τροφών που παγιδεύονται στο φίλτρο μετά από κάθε κύκλο πλύσης με το ξέβγαλμα του ημικυκλικού φίλτρου και του δοχείου κάτω από τρεχούμενο νερό. Για να αφαιρέσετε τη συσκευή φίλτρου, τραβήξτε τη λαβή του δοχείου προς τα πάνω. Ολόκληρο το συγκρότημα φίλτρων πρέπει να καθαρίζεται μία φορά την εβδομάδα.

Για να καθαρίσετε το χοντρό φίλτρο και το λεπτό φίλτρο, χρησιμοποιήστε μια βούρτσα καθαρισμού. Στη συνέχεια, συναρμολογήστε ξανά τα τμήματα του φίλτρου που φαίνονται στις εικόνες αριστερά και τοποθετήστε ξανά ολόκληρο το συγκρότημα στο πλυντήριο πιάτων τοποθετώντας τη στη θέση της και πιέζοντας προς τα κάτω.

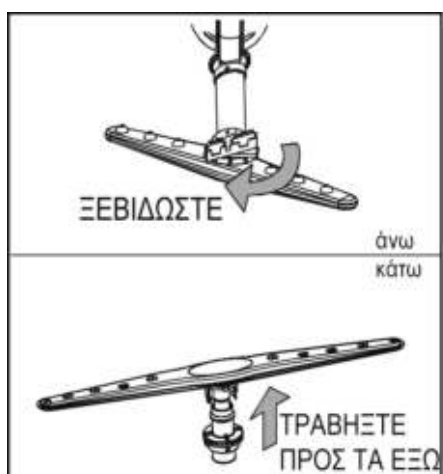
Το πλυντήριο πιάτων δεν πρέπει ποτέ να χρησιμοποιείται χωρίς τα φίλτρα. Η εσφαλμένη τοποθέτηση του φίλτρου μπορεί να μειώσει το επίπεδο απόδοσης της συσκευής και να φθείρει τα πιάτα και τα σκεύη.

Α ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Το πλυντήριο πιάτων δεν πρέπει ποτέ να χρησιμοποιείται χωρίς τα φίλτρα.
- Η εσφαλμένη τοποθέτηση του φίλτρου μπορεί να μειώσει το επίπεδο απόδοσης της συσκευής και να φθείρει τα πιάτα και τα σκεύη.

Καθαρισμός των βραχιόνων ψεκασμού

Είναι απαραίτητο να καθαρίζετε τους βραχίονες ψεκασμού τακτικά για να μην αποφράξουν οι χημικές ουσίες σκληρού νερού τους εκτοξευτήρες των βραχιόνων ψεκασμού και τα ρουλεμάν.



Αφαιρέστε τον άνω βραχίονα ψεκασμού

Για να αφαιρέσετε τον άνω βραχίονα ψεκασμού, ξεβιδώστε το παξιμάδι δεξιόστροφα και στη συνέχεια αφαιρέστε το βραχίονα.

Αφαιρέστε τον κάτω βραχίονα ψεκασμού

Για να αφαιρέσετε τον κάτω βραχίονα ψεκασμού, τραβήξτε το βραχίονα ψεκασμού προς τα πάνω.

Πλύνετε τα χέρια

Πλύνετε τα χέρια με σαπούνι και ζεστό νερό και χρησιμοποιήστε ένα μαλακό βουρτσάκι για να καθαρίσετε τους εκτοξευτές. Τοποθετήστε τους ξανά αφού τους ξεπλύνετε με άφθονο νερό.

Η φροντίδα του πλυντηρίου πιάτων

Ο πίνακας ελέγχου μπορεί να καθαριστεί με ένα ελαφρώς βρεγμένο πανί. Μετά τον καθαρισμό, φροντίστε να στεγνώσει καλά.

Για το εξωτερικό, χρησιμοποιήστε ένα καλό γυαλιστικό κερί συσκευής.

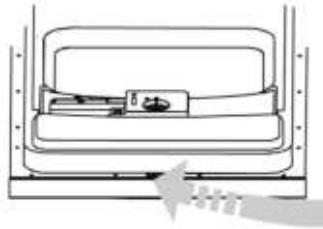
Ποτέ μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, σφουγγάρια ή σκληρά καθαριστικά σε οποιοδήποτε τμήμα του πλυντηρίου πιάτων.

Προστασία από τον παγετό

Πάρτε μέτρα προστασίας κατά του παγετού για το πλυντήριο πιάτων το χειμώνα. Κάθε φορά μετά από τους κύκλους πλύσης, προχωρήστε στις εξής ενέργειες:

1. Διακόψτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος του πλυντηρίου πιάτων.
2. Κλείστε την παροχή νερού και αποσυνδέστε το σωλήνα εισόδου νερού από τη βαλβίδα του νερού.
3. Στραγγίζετε το νερό από το σωλήνα παροχής και τη βαλβίδα νερού. (Χρησιμοποιήστε μια κατσαρόλα για να συγκρατήσετε το νερό)
4. Επανασυνδέστε την παροχή νερού στη βαλβίδα νερού.
5. Αφαιρέστε το φίλτρο στο κάτω μέρος του θαλάμου και χρησιμοποιήστε ένα σφουγγάρι για να απορροφήσετε το νερό του φρεατίου.

Καθαρισμός της πόρτας



Για να καθαρίσετε την άκρη γύρω από την πόρτα, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε μόνο μαλακό ζεστό, νωπό πανί. Για να αποφευχθεί η διεισδυση του νερού μέσα στην κλειδαριά της πόρτας και τα ηλεκτρικά εξαρτήματα, μη χρησιμοποιείτε σπρέι καθαρισμού.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε ένα σπρέι καθαρισμού για να καθαρίσετε τον πίνακα της πόρτας καθώς μπορεί να προκαλέσει φθορά στην κλειδαριά της πόρτας και τα ηλεκτρικά εξαρτήματα.
- Λειαντικές ουσίες ή χαρτοπεταέτες δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για να μην προκληθούν εκδορές ή να δημιουργηθούν κηλίδες στη επιφάνεια των ατσάλινων σκευών.

Πώς να κρατήσετε σε φόρμα το πλυντήριο πιάτων σας

■ Μετά από κάθε πλύση

Μετά από κάθε πλύση, κλείστε την παροχή νερού προς τη συσκευή και αφήστε την πόρτα μισάνοιχτή έτσι ώστε η υγρασία και οι οσμές να μην παγιδεύονται στο εσωτερικό.

■ Βγάλτε την πρίζα.

Πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, αφαιρείτε πάντα το βύσμα από την πρίζα. Μην διακινδυνεύετε.

■ Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή διαβρωτικά για τον καθαρισμό

Για να καθαρίσετε τις εξωτερικές και τις λαστιχένιες μέρη του πλυντηρίου πιάτων, μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή διαβρωτικά προϊόντα. Αντίθετα, χρησιμοποιήστε μόνο πανί και ζεστό σαπουνόνερο. Για να αφαιρέσετε την πρίζα, χρησιμοποιήστε ένα πανί εμποτισμένο με νερό και λίγο ξύδι ή ένα προϊόν καθαρισμού ειδικά για πλυντήρια πιάτων.

■ Όταν δεν χρησιμοποιείτε το πλυντήριο πιάτων για μεγάλο χρονικό διάστημα

Όταν πηγαίνετε διακοπές, συνιστάται να εκτελείτε έναν κύκλο πλύσης με το πλυντήριο πιάτων άδειο και στη συνέχεια να αφαιρείτε το βύσμα από την πρίζα, να απενεργοποιείτε την παροχή νερού και να αφήνετε την πόρτα της συσκευής μισάνοιχτη. Αυτό θα βοηθήσει τα λάστιχα να έχουν μεγαλύτερη διάρκεια ζωής και να αποφεύγεται η δημιουργία οσμών εντός της συσκευής.

■ Μετακίνηση της συσκευής

Αν η συσκευή πρέπει να μετακινηθεί, προσπαθήστε να την κρατήσετε σε κάθετη θέση. Εάν είναι απολύτως απαραίτητο, μπορεί να τοποθετηθεί στην πλάτη του.

■ Λάστιχα

Ένας από τους παράγοντες που προκαλούν τη δημιουργία οσμών στο πλυντήριο πιάτων είναι οι τροφές που παραμένουν παγιδευμένες στα λάστιχα. Ο περιοδικός καθαρισμός με ένα υγρό σφουγγάρι θα αποτρέψει αυτό το φαινόμενο.

8. Οδηγίες εγκατάστασης

Σχετικά με την παροχή ρεύματος

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Για την προσωπική ασφάλεια:

- **ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ ή ΒΥΣΜΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑ ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.**
- **ΜΗΝ ΚΟΒΕΤΕ Η ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΓΕΙΩΣΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ.**

Ηλεκτρικές απαιτήσεις

Ανατρέξτε στην ετικέτα χαρακτηριστικών για να ενημερωθείτε για την ονομαστική τάση και συνδέστε το πλυντήριο πιάτων με την κατάλληλη παροχή ρεύματος. Χρησιμοποιήστε την απαιτούμενη ασφάλεια 10 amp, την ασφάλεια καθυστέρησης χρόνου και το διακόπτη κυκλώματος που συνιστώνται και παρέχετε χωριστό κύκλωμα μόνο για αυτή τη συσκευή.

Ηλεκτρική σύνδεση

⚠ Διασφαλίστε ότι υπάρχει σωστή γείωση πριν από τη χρήση

Βεβαιωθείτε ότι η τάση και η συχνότητα του ρεύματος αντιστοιχεί με αυτές που αναγράφονται στην ετικέτα τεχνικών χαρακτηριστικών. Τοποθετείτε το βύσμα μόνο σε ηλεκτρική πρίζα που έχει γειωθεί σωστά. Αν η ηλεκτρική πρίζα στην οποία πρέπει να συνδεθεί η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για το βύσμα, αντικαταστήστε την πρίζα και μη χρησιμοποιείτε προσαρμογές ή παρόμοια μέσα καθώς μπορεί να προκαλέσουν υπερθέρμανση και εγκαύματα.

Σύνδεση νερού

Σύνδεση κρύου νερού



Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα τροφοδοσίας κρύου νερού σε σύνδεση με σπείρωμα 3/4(ίντσας) και βεβαιωθείτε ότι είναι σφικτά συνδεδεμένος.

Εάν οι σωλήνες του νερού είναι καινούριοι ή δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφήστε το νερό να τρέξει για να βεβαιωθείτε ότι το νερό είναι καθαρό. Αυτή η προφύλαξη είναι απαραίτητη για να αποφευχθεί ο κίνδυνος εισροής νερού που μπορεί να αποφράξει και να προκαλέσει φθορά στη συσκευή.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

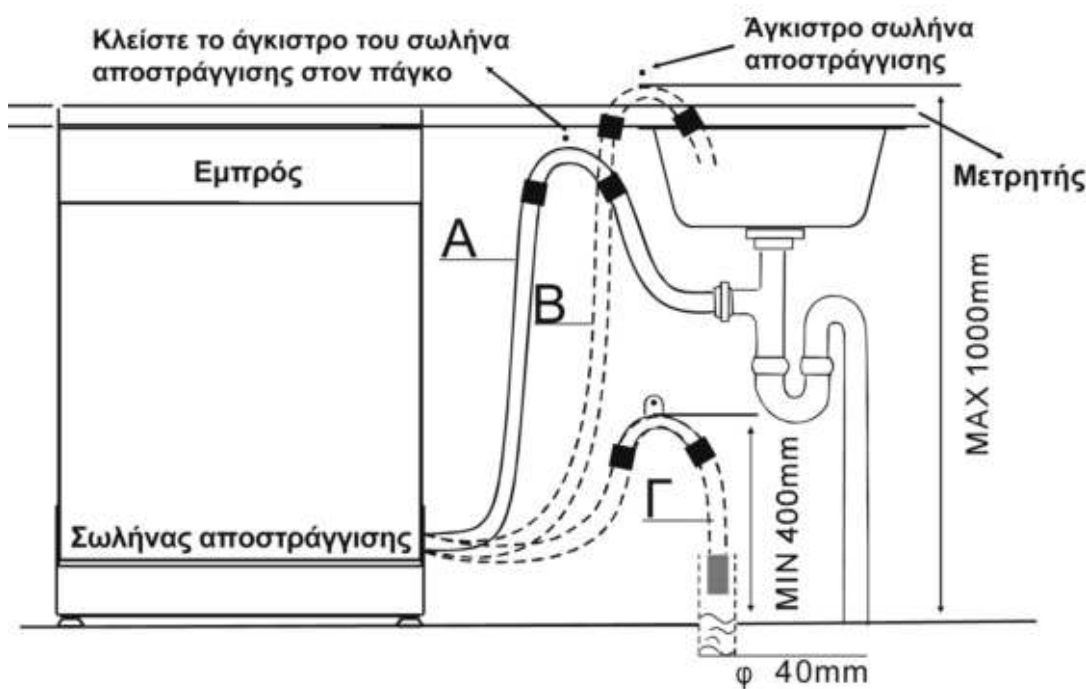
Παρακαλώ κλείστε την κάνουλα μετά από τη χρήση.

Σύνδεση του σωλήνα αποστράγγισης

Τοποθετήστε το σωλήνα αποστράγγισης σε ένα σωλήνα αποστράγγισης με ελάχιστη διάμετρο 4 εκ. ή αφήστε το να τρέξει μέσα στο νεροχύτη και αποφύγετε την κάμψη ή την πτύχωσή του. Χρησιμοποιήστε το ειδικό πλαστικό στήριγμα που συνοδεύει τη συσκευή. Η κορυφή του σωλήνα πρέπει να βρίσκονται σε ύψος μεταξύ 40 και 100 cm. Το ελεύθερο άκρο του σωλήνα δεν θα πρέπει να εμβυθίζεται στο νερό έτσι ώστε να αποφεύγεται η οπισθορή του.



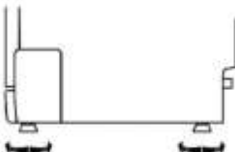
ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ Α, Β ή Γ



Τοποθέτηση της συσκευής

Τοποθετήστε τη συσκευή στην επιθυμητή θέση. Η πλάτη πρέπει να στηρίχτει στον τοίχο και τα πλευρικά τμήματα κατά μήκος των παρακείμενων ερμαρίων ή τοίχων. Το πλυντήριο πιάτων είναι εξοπλισμένο με παροχή νερού και σωλήνες αποστράγγισης που μπορούν να τοποθετηθούν είτε στα δεξιά είτε στα αριστερά για ευκολότερη, σωστή εγκατάσταση.

Αλφάδιασμα της συσκευής



Μόλις η συσκευή τοποθετηθεί για αλφάδιασμα, το ύψος του πλυντηρίου πιάτων μπορεί να μεταβληθεί με ρύθμιση του επιπέδου βιδώματος των ποδιών. Σε κάθε περίπτωση, η συσκευή δεν πρέπει να έχει κλίση μεγαλύτερη από 2*.

Έξοδος νερού

Συνδέστε το σωλήνα αποστράγγισης νερού. Ο σωλήνας αποστράγγισης πρέπει να τοποθετηθεί σε όρθια θέση για να αποφύγετε διαρροές νερού. Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας αποστράγγισης νερού δεν είναι λυγισμένος ή συνθλιμμένος.

Σωλήνας επέκτασης

Εάν χρειάζεστε προέκταση του σωλήνα αποστράγγισης, φροντίστε να χρησιμοποιήσετε παρόμοιο σωλήνα αποστράγγισης.

Δεν πρέπει να είναι μακρύτερος από 4 μέτρα. Διαφορετικά, το αποτέλεσμα καθαρισμού του πλυντηρίου πιάτων μπορεί να μειωθεί.

Σύνδεση σιφονιού

Η σύνδεση της αποχέτευσης θα πρέπει να είναι σε ύψος από 40 εκατοστά μεταξύ (ελάχιστο) έως και 100 εκατοστά (μέγιστο) από το κάτω μέρος του πιάτου. Ο σωλήνας αποστράγγισης του νερού θα πρέπει να στερεώνεται με σφιγκτήρα. Το ελεύθερο άκρο του σωλήνα δεν θα πρέπει να εμβυθίζεται στο νερό.

Έναρξη του πλυντηρίου πιάτων

Τα ακόλουθα πρέπει να ελέγχονται πριν από την έναρξη του πλυντηρίου πιάτων.

- 1 Το πλυντήριο πιάτων είναι σε επίπεδη και σταθερή θέση
- 2 Η βαλβίδα εισαγωγής είναι ανοικτή
- 3 Υπάρχει διαρροή στις συνδέσεις των αγωγών
- 4 Τα καλώδια είναι συνδεδεμένα σφιχτά
- 5 Η παροχή ρεύματος είναι ενεργοποιημένη
- 6 Οι σωλήνες εισαγωγής και αποστράγγισης σχηματίζουν κόμπους
- 7 Όλα τα υλικά συσκευασίας και τα εγχειρίδια πρέπει να έχουν αφαιρεθεί από το πλυντήριο πιάτων

⚠️ Προσοχή: *Μετά από την εγκατάσταση, κρατήστε αυτό το εγχειρίδιο. Το περιεχόμενο του παρόντος εγχειριδίου είναι πολύ χρήσιμο για τους χρήστες.*

9. Συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων

Πριν επικοινωνήσετε με το σέρβις

Μελετήστε τα διαγράμματα στις σελίδες που ακολουθούν που μπορούν να λύσουν το πρόβλημά σας πριν επικοινωνήσετε με το σέρβις.



Τεχνικά προβλήματα

Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Τι πρέπει να κάνετε;
To πλυντήριο πιάτων δεν εκκινεί	Καμένη ασφάλεια ή ενεργοποιήθηκε ο ασφαλειοδιακόπτης Η παροχή ρεύματος δεν είναι ενεργοποιημένη Η πίεση του νερού είναι χαμηλή	Αντικαταστήστε την ασφάλεια ή επαναφέρετε το διακόπτη κυκλώματος. Αφαιρέστε οποιεδήποτε άλλες συσκευές που μοιράζονται το ίδιο κύκλωμα με το πλυντήριο πιάτων Βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο πιάτων είναι ενεργοποιημένο και ότι η πόρτα έχει κλείσει καλά. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα.
το νερό δεν αντλήθηκε από το πλυντήριο πιάτων	Η πόρτα του πλυντηρίου πιάτων δεν έχει κλείσει σωστά. Συστροφή στο σωλήνα αποστράγγισης Το φίλτρο έχει αποφραχτεί.	Σιγουρευτείτε ότι έχετε κλείσει την πόρτα σωστά και ασφαλίστε τη. Ελέγχετε το σωλήνα αποστράγγισης.
	Ο νεροχύτης της κουζίνας έχει φράξει	Ελέγχετε το νεροχύτη της κουζίνας για να βεβαιωθείτε ότι έχει στραγγίζει καλά. Αν το πρόβλημα είναι ότι ο νεροχύτης της κουζίνας δεν έχει στραγγίζει, μπορεί να χρειαστείτε υδραυλικό αντί για τεχνικό πλυντηρίου πιάτων
Αφρός στο θάλαμο	Ακατάλληλο απορρυπαντικό	Χρησιμοποιήστε μόνο το ειδικό απορρυπαντικό πιάτων για να αποφευχθούν οι σαπουνάδες. Εάν αυτό συμβεί, ανοίξτε το πλυντήριο πιάτων και αφήστε τον αφρό να εξατμιστεί. Προσθέστε 1 γαλόνι κρύου νερού στο θάλαμο. Κλείστε και ασφαλίστε το πλυντήριο πιάτων. Στη συνέχεια, επιλέξτε έναν κύκλο πλύσης. Το πλυντήριο πιάτων θα στραγγίζει αρχικά το νερό. Ανοίξτε την πόρτα μετά αφού τελειώσει η αποστράγγιξη και ελέγχετε ότι οι σαπουνάδες έχουν εξαφανιστεί. Επαναλάβετε κατά περίπτωση.
	Διαρροή λαμπτρυντικού	Πάντα σκουπίζετε τις διαρροές λαμπτρυντικού αμέσως.
Κηλίδες στο εσωτερικό του θαλάμου	Χρησιμοποιήθηκε απορρυπαντικό με χρωστική	Βεβαιωθείτε ότι το απορρυπαντικό δεν περιέχει χρωστική.
Λευκή μεμβράνη στην εσωτερική επιφάνεια	Ανόργανα στοιχεία σκληρού νερού	Για να καθαρίσετε το εσωτερικό, χρησιμοποιήστε ένα νωπό σφουγγάρι με το απορρυπαντικό πλυντηρίου και φορέστε λαστιχένια γάντια. Μη χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε άλλο καθαριστικό προϊόν εκτός από απορρυπαντικό πλυντηρίου πιάτων για αποφυγή αφρισμού ή σαπουνάδας.
Υπάρχουν λεκέδες σκουριάς στα μαχαιροπίρουνα	Τα επτηρεάζονταν αντικείμενα δεν είναι ανθεκτικά στη διάβρωση.	
	Δεν εκτελέστηκε πρόγραμμα μετά από την προσθήκη του αλατιού. Ήχνη του αλατιού έχουν μείνει στον κύκλο πλύσης.	Εκτελούμε πάντα το γρήγορο πρόγραμμα πλύσης χωρίς σκεύη στο πλυντήριο πιάτων και χωρίς την επιλογή της λειτουργίας Turbo (αν υπάρχει), μετά από την προσθήκη αλατιού πλυντηρίου πιάτων.
	Το καπάκι του αποσκληρυντικού είναι χαλαρό	Ελέγχετε το καπάκι. Βεβαιωθείτε ότι το κούμπωμα λειτουργεί σωστά.
Θόρυβος κτυπήματος στο θάλαμο πλύσης	Ένας βραχίονας ψεκασμού προσκρούει σε αντικείμενο του καλαθιού.	Διακόψτε το πρόγραμμα και τοποθετήστε ξανά τα αντικείμενα έτσι ώστε να μην εμποδίζουν το βραχίονα ψεκασμού.
Κροτάλισμα στο θάλαμο πλύσης	Τα σκεύη δεν είναι τοποθετημένα σταθερά στο θάλαμο πλύσης	Διακόψτε το πρόγραμμα και τοποθετήστε ξανά σωστά τα σκεύη.
Θόρυβος κτυπήματος στους σωλήνες νερού	Αυτό μπορεί να προκληθεί από την επιπόπτια εγκατάσταση ή τη διατομή των σωληνώσεων.	Αυτό δεν έχει καμία επίδραση στη λειτουργία του πλυντηρίου πιάτων. Σε περίπτωση αμφιβολίας, επικοινωνήστε με επαγγελματία υδραυλικό.



Πρόβλημα	Πιθανές αιτίες	Τι πρέπει να κάνετε;
Τα πιάτα δεν είναι καθαρά	Τα πιάτα δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά. Το πρόγραμμα δεν ήταν αρκετά ισχυρό. Δεν διανεμήθηκε αρκετό απορρυπαντικό. Τα αντικείμενα εμποδίζουν την κίνηση των εκτοξευτήρων νερού.	Δείτε τις σημειώσεις στην ενότητα «Φόρτωση του καλαθιού του πλυντηρίου πιάτων». Επιλέξτε ένα πιο εντατικό πρόγραμμα. Ανατρέξτε στον «Πίνακα κύκλων πλύσης». Χρησιμοποιήστε περισσότερο απορρυπαντικό ή αλλάξτε το απορρυπαντικό σας. Τοποθετήστε ξανά τα αντικείμενα έτσι ώστε ο εκτοξευτήρας νερού να κινείται ελεύθερα
Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα πλύσης	Το σύστημα φίλτρου στη βάση του θαλάμου πλύσης δεν είναι καθαρό ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Η κατάσταση αυτή μπορεί να προκαλεί έμφραξη των ψεκαστήρων στους εκτοξευτήρες νερού. Θαμπάδα στα γυαλικά Συνδυασμός μαλακού νερού και μεγάλης ποσότητας απορρυπαντικού. Μαύρα ή γκρι σημάδια στα πιάτα Τριβή ανάμεσα στα πιάτα και σκεύη από αλουμίνιο. Απορρυπαντικό έχει μείνει στις θήκες Τα πιάτα εμποδίζουν τις θήκες του απορρυπαντικού.	Καθαρίστε ή/και τοποθετήστε το συνδυασμό φίλτρων σωστά. Καθαρίστε τους εκτοξευτήρες των βραχιόνων ψεκασμού. Ανατρέξτε στην ενότητα «Καθαρισμός των βραχιόνων ψεκασμού». Χρησιμοποιήστε λιγότερο απορρυπαντικό αν έχετε μαλακό νερό και επιλέξτε μικρότερο κύκλο για να πλύνετε τα γυαλικά και να τα καθαρίσετε. Χρησιμοποιήστε ένα ήπιο λειαντικό καθαριστικό για να εξαλείψετε αυτά τα σημάδια. Τοποθετήστε ξανά τα πιάτα σωστά.
Τα πιάτα δεν στεγνώνουν	Εσφαλμένη φόρτωση Πάρα πολύ λίγο λαμπτρυντικό	Φορτώστε το πλυντήριο πιάτων σύμφωνα με τις οδηγίες Αυξήστε την ποσότητα του λαμπτρυντικού/αναπληρώστε τη θήκη λαμπτρυντικού.
Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα στεγνώματος	Τα πιάτα αφαιρούνται πολύ σύντομα Έχει επιλεγεί λάθος πρόγραμμα Χρήση μαχαιροπίρουνων με επίστρωση χαμηλής ποιότητας	Μην αδειάζετε το πλυντήριο πιάτων σας αμέσως μετά από το πλύσιμο. Ανοίξτε την πόρτα ελαφρώς έτσι ώστε να μπορεί να διαφύγει ο ατμός. Ξεκινήστε το άδειασμα του πλυντηρίου μόνο όταν τα πιάτα είναι ζεστά στην αφή. Αδειάστε το κάτω καλάθι πρώτο. Αυτό αποτρέπει το νερό να τρέχει από τα πιάτα στο άνω καλάθι. Σε σύντομο πρόγραμμα η θερμοκρασία πλύσης είναι χαμηλότερη. Αυτό επίσης χαμηλώνει την απόδοση καθαρισμού. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα με μεγάλη διάρκεια πλύσης. Η αποστράγγιση του νερού είναι πιο δύσκολη με αυτά τα αντικείμενα. Μαχαιροπίρουνα ή πιάτα αυτού του τύπου δεν είναι κατάλληλα για πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων.

Κωδικοί σφαλμάτων

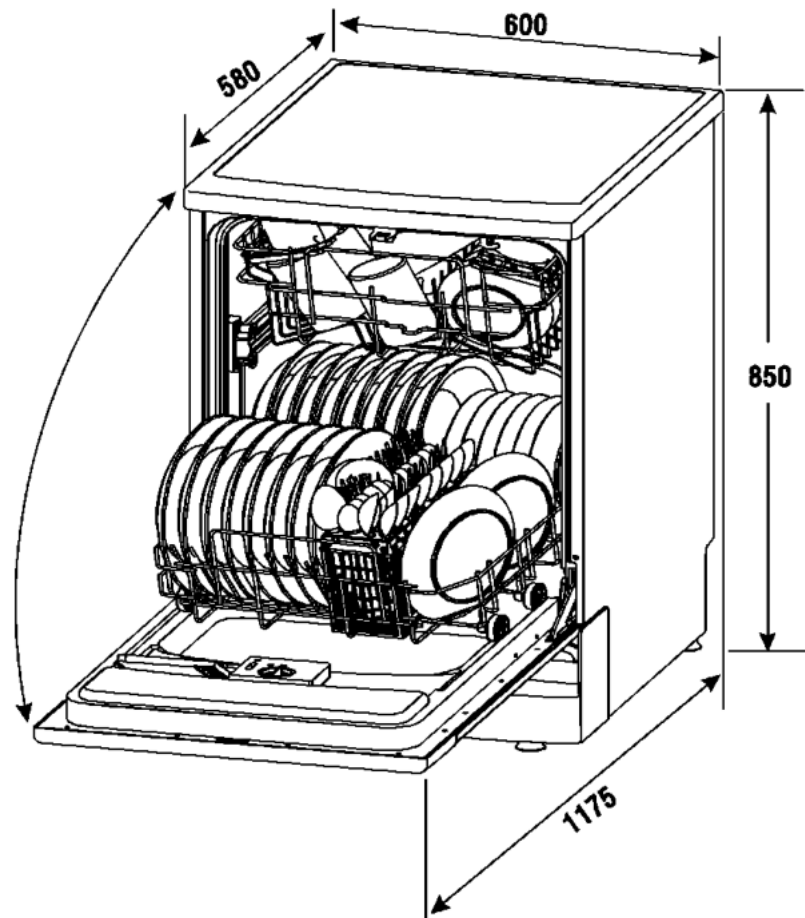
Όταν εμφανιστούν κάποιες δυσλειτουργίες, ο βομβητής του πλυντηρίου πιάτων θα παράγει έναν χαρακτηριστικό ήχο για 30 δευτερόλεπτα και έως και τρεις λυχνίες προγραμμάτων θα συνεχίσουν να αναβοσβήνουν γρήγορα για να σας προειδοποιήσουν:

Κωδικοί	Σημασίες	Πιθανές αιτίες
E1	Μεγαλύτερος χρόνος εισόδου.	Οι βρύσες δεν ανοίγουν ή η πρόσληψη νερού είναι περιορισμένη ή η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή.
E4	Υπερχείλιση	Κάποιο στοιχείο του πλυντηρίου πιάτων έχει διαρροή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- Αν συμβεί υπερχείλιση, απενεργοποιήστε την κεντρική παροχή νερού πριν επικοινωνήστε με το σέρβις.
- Αν υπάρχει νερό στο δίσκο βάσης λόγω υπερπλήρωσης ή μικρής διαρροής, το νερό πρέπει να αφαιρείται πριν εκκινηθεί έκ νέου το πλυντήριο πιάτων.

Τεχνικές πληροφορίες



Ύψος:	850mm
Πλάτος:	600mm
Βάθος:	580mm
Συνδεδεμένο φορτίο τάσης:	δείτε την πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών
Πίεση νερού:	0,04-1,0MPa
Παροχή ρεύματος:	δείτε την πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών
Χωρητικότητα:	12 σερβίτσια

Δελτίο προϊόντος

Φύλλο οικιακού πλυντηρίου πιάτων σύμφωνα με τις οδηγίες της ΕΕ 1016/2010 & 1059/2010:

Κατασκευαστής	BRANDT
Τύπος / Περιγραφή	DFH12127W, DFH12127S
Στάνταρ σερβίτσια	12
Κλάση ενεργειακής απόδοσης ①	A+
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας ②	290 kWh
Η κατανάλωση ενέργειας του τυπικού κύκλου καθαρισμού	1,02 kWh
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	0W
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής	0,75 W
Ετήσια κατανάλωση νερού ③	3360 λίτρα
Κλάση απόδοσης στεγνώματος ④	A
Πρότυπος κύκλος καθαρισμού ⑤	ECO50 °C
Η διάρκεια του προγράμματος του πρότυπου κύκλου καθαρισμού	165 λεπτά
Επίπεδο θορύβου	47 dB (A) re 1 pW
Εντοιχισμένο	Επιδαπέδιο
Δυνατότητα εντοιχισμένης τοποθέτησης	Ναι
Ύψος	85 cm
Πλάτος	60 cm
Βάθος (με συνδέσμους)	58 cm
Κατανάλωση ενέργειας	1930W
Ονομαστική τάση / συχνότητα	230V~50 Hz
Πίεση νερού (πίεση ροής)	0,4-10 bar = 0,04 έως 1 MPa

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- ① A + + (υψηλότερη απόδοση) έως D (χαμηλότερη αποδοτικότητα)
- ② Ενεργειακή κατανάλωση «290» kWh ανά έτος, με βάση 280 κανονικούς κύκλους καθαρισμού με χρήση κρύου νερού και την κατανάλωση λειτουργιών χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας θα εξαρτάται από τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιείται η συσκευή.
- ③ Κατανάλωση νερού «3360» λίτρα ανά έτος, με βάση 280 πρότυπους κύκλους καθαρισμού. Η πραγματική κατανάλωση νερού θα εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
- ④ Α (υψηλότερη απόδοση) έως G (χαμηλότερη απόδοση)
- ⑤ Αυτό είναι το πρόγραμμα για τον καθαρισμό φυσιολογικά λερωμένων σκευών και αυτό είναι το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα που συνδυάζει κατάλληλη κατανάλωση ενέργειας και νερού για αυτόν τον τύπο σκευών.

Η συσκευή πληροί τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές και τις οδηγίες στην τρέχουσα έκδοση κατά την παράδοση:

- LVD 2006/95/EK
- EMC2004/108/EK
- ErP 2009/125/EK

Οι παραπάνω τιμές έχουν μετρηθεί σύμφωνα με τα πρότυπα υπό συγκεκριμένες συνθήκες λειτουργίας. Τα αποτελέσματα μπορεί να διαφέρουν σε μεγάλο βαθμό ανάλογα με την ποσότητα και τη ρύπανση των πιάτων, τη σκληρότητα του νερού, την ποσότητα του απορρυπαντικού, κ.τ.λ.

Το εγχειρίδιο βασίζεται στα πρότυπα και τους κανόνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

EN | Υπηρεσία After Sales:

Κάθε συντήρηση του εξοπλισμού σας πρέπει να διεξάγεται από:

- τον αντιπρόσωπό σας ή

- άλλον ειδικευμένο μηχανικό ο οποίος είναι εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος για τις επώνυμες συσκευές.

Όταν κλείνετε ραντεβού, να αναφέρετε την πλήρη αναφορά του εξοπλισμού σας (μοντέλο, τύπος και σειριακός αριθμός). Αυτές οι πληροφορίες εμφανίζονται στην πινακίδα του κατασκευαστή που συνδέεται με τον εξοπλισμό σας.