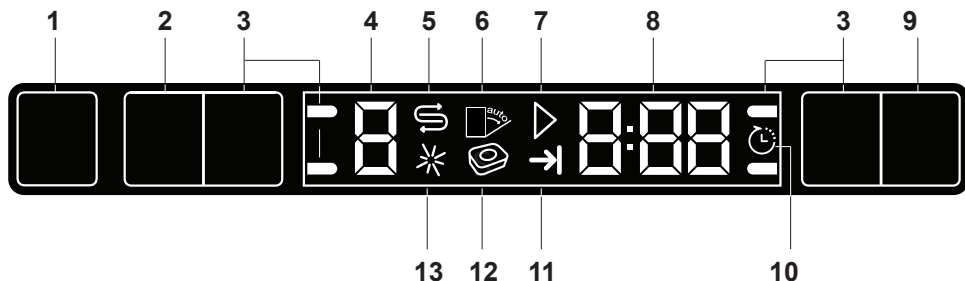


# Γρήγορος οδηγός

## Η λειτουργία του προϊόντος

**!** Διαβάστε πρώτα την ενότητα «Οδηγίες Ασφαλείας»!



1. Πλήκτρο Ενεργοποίησης/ Απενεργοποίησης
2. Πλήκτρο Επιλογής Προγράμματος / Ακύρωσης προγράμματος (3 δευτερολέπτων)
3. Πλήκτρα Λειτουργιών  
F1 Λειτουργία Μισού φορτίου  
F2 Rapid Clean Λειτουργία  
F3 Super Gloss Λειτουργία  
F4 PowerWash Λειτουργία
4. Ενδείξεις προγράμματος
5. Ένδειξη ειδικού αλατιού
6. (Δεν χρησιμοποιείται)
7. Ένδειξη Έναρξης / Ακύρωσης
8. Ένδειξη Χρονικής καθυστέρησης / Χρόνου προγράμματος
9. Πλήκτρο Χρονικής καθυστέρησης
10. Ένδειξη Χρονικής Καθυστέρησης
11. Ένδειξη Λήξης προγράμματος
12. (Δεν χρησιμοποιείται)
13. Ένδειξη Λαμπρυντικού

**Πίνακας Δεδομένων Προγράμματος και Μέσες Τιμές Καταναλώσεων**

Αρ. Προγράμματος	0	1	2	3	4	5	6
<b>Όνομα προγράμματος</b>	ProCare	Eco *	Auto	Intensive	ExpressDry (#)	Mini (#)	Prewash
<b>Θερμοκρασία πλύσης</b>	-	50 °C	40-65 °C	70 °C	60 °C	35 °C	-
<b>Βαθμός λερωμάτος</b>	This programme is recommended to be operated on every 1-2 months for machine cleaning and necessary hygiene. The programme should be operated while the machine is empty.  In order to achieve an efficient result use together with special machine cleaning agents	Suitable for washing dishes with normal amount of soil. It is the most efficient program in terms of combined power and water consumption. This is used for assessing the compliance with EU's eco-design directive.	Determines the soiling degree of the dishes and sets the temperature and amount of the washing water as well as the washing time automatically. Suitable for all types of dishes.	Suitable for heavily soiled dishes, pots and pans.	Daily washing programme for normally soiled dishes in the fastest way.	Suitable for lightly soiled daily dishes that are scraped or pre-cleaned.	Suitable for removing the remnants on the soiled dishes that will be kept waiting in the machine for a few days, and thus, for preventing the bad odour buildup.
<b>Πρόπλυση στους</b>	-	Medium	Medium to high	High	Medium	Low	-
<b>Πλύση στους</b>	-	+	+	+	+	+	+
<b>Στέγνωμα</b>	-	+	+	+	+	-	-
<b>Διάρκεια (σε λεπτά)</b>	75	223	100-180	148	58	30	15
<b>Νερό (λίτρα)</b>	15.2	11.0	11,6-15,8	17.6	11.4	11.8	4.2
<b>Κατανάλωση ισχύος (kWh)</b>	0.7	0.951	0.90-1.45	1.65	1.18	0.8	-

The consumption values shown in the table were determined under standard conditions. Differences may therefore occur under practical conditions. \* Reference programme for testing institutes. The tests in accordance with EN 50242/60436 must be carried out with a full water softener salt dispenser and a full rinse aid reservoir, and using the test programme. The values given for programmes other than Eco 50°C programme are indicative only. (#) Additional functions might cause changes in programme durations.

**Χωρητικότητα Φόρτωσης: 14**

# Γρήγορος οδηγός

## Ρύθμιση του συστήματος αποσκλήρυνσης νερού

Η απόδοση του πλυντηρίου πιάτων σας όσον αφορά το πλύσιμο, το ξέβγαλμα και το στέγνωμα, θα είναι βελτιωμένη όταν έχει ρυθμιστεί κατάλληλα το σύστημα αποσκλήρυνσης του νερού.

Για να ρυθμίσετε το σύστημα, πρώτα πληροφορηθείτε τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας και μετά ρυθμίστε το σύστημα όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

- Αφαιρέστε τη συσκευασία από τη δοκιμαστική ταινία.
  - Ανοίξτε τη βρύση και αφήστε το νερό να τρέξει για περίπου 1 λεπτό.
  - Βυθίστε τη δοκιμαστική ταινία στο νερό για 1 δευτερόλεπτο.
  - Βγάλτε την ταινία από το νερό και τινάξτε τη.
  - Περιμένετε 1 λεπτό.
  - Πραγματοποιήστε την απαραίτητη ρύθμιση σύμφωνα με τη δοκιμαστική ταινία.strip.
- |           |  |
|-----------|--|
| Επίπεδο 0 |  |
| Επίπεδο 1 |  |
| Επίπεδο 2 |  |
| Επίπεδο 3 |  |
| Επίπεδο 4 |  |
| Επίπεδο 5 |  |

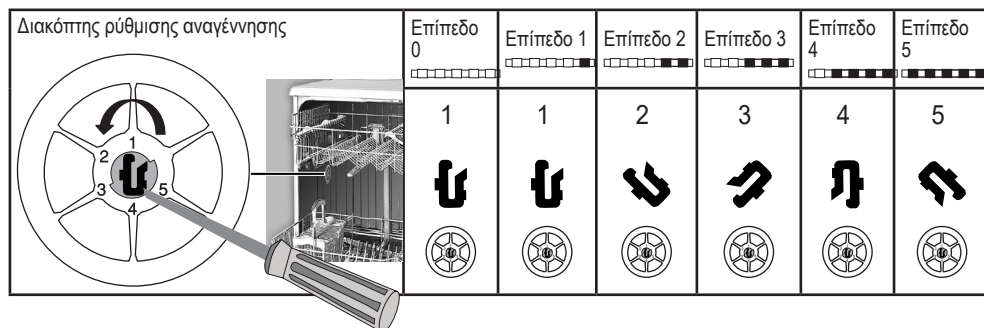
### Μετά την ανίχνευση της σκληρότητας του νερού:

1. Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, ρυθμίστε ταυτόχρονα τους διακόπτες Καθυστέρησης Έναρξης και P+. Συνεχίστε να διατηρείτε γυρισμένους τους διακόπτες για λίγο από όταν εμφανιστεί η αντίστροφη μέτρηση (3, 2, 1).
2. Διατηρείστε γυρισμένο τον διακόπτη P+ για να ενεργοποιήσετε τη θέση r.
3. Χρησιμοποιώντας τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης, ρυθμίστε το επίπεδο σκληρότητας του νερού σύμφωνα με τη σκληρότητα του νερού της παροχής. Για τη σωστή ρύθμιση ανατρέξτε στον "Πίνακα ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού".
4. Γυρίστε τον διακόπτη στη θέση On / Off για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.

### Πίνακας ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού

Επίπεδο σκληρότητας	Αγγλικί βαθμοί σκληρότητας νερού °dE	Γερμανικοί βαθμοί σκληρότητας νερού °dH	Γαλλικοί βαθμοί σκληρότητας νερού °dF	Ένδειξη επιπέδου σκληρότητας νερού
Επίπεδο 0 	0-5	0-4	0-8	Γυρίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 1. (r1)
Επίπεδο 1 	6-9	5-7	9-13	Ρυθμίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 2. (r2)
Επίπεδο 2 	10-15	8-12	14-22	Ρυθμίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 3. (r3)
Επίπεδο 3 	16-19	13-15	23-27	Γυρίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 4. (r4)
Επίπεδο 4 	20-24	16-19	28-34	Ρυθμίστε τον διακόπτη Καθυστέρησης Έναρξης για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 5. (r5)
Επίπεδο 5 	25-62	20-50	35-90	

Εκτελέστε και στο διακόπτη ρύθμισης αναγέννησης την ίδια ρύθμιση επιπέδου σκληρότητας που κάνατε και στον πίνακα ελέγχου. Παραδείγματος χάριν, εάν στον πίνακα ελέγχου το έχετε ρυθμίσει στο "3", θέστε και τον διακόπτη ρύθμισης αναγέννησης στο 3.



- Αν το επίπεδο σκληρότητας του νερού που χρησιμοποιείτε είναι πάνω από 50 °dH (γαλλικό πρότυπο σκληρότητας νερού) ή αν χρησιμοποιείτε νερό από γεώτρηση, τότε συνιστάται να χρησιμοποιείτε φίλτρο και συσκευές καθαρισμού του νερού.
  - Αν το επίπεδο σκληρότητας του νερού που χρησιμοποιείται είναι κάτω από 7 °dH, δεν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε το ειδικό αλάτι στο πλυντήριο πιάτων σας. Σε αυτή την περίπτωση, η ενδεικτική λυχνία Ειδικού αλατιού στον πίνακα ελέγχου του πλυντηρίου πιάτων σας θα είναι μόνιμα αναμμένη.
  - Αν η σκληρότητα του νερού έχει οριστεί στο επίπεδο 1, η ενδεικτική λυχνία Ειδικού αλατιού θα είναι μόνιμα αναμμένη παρόλο που δεν χρειάζεται να χρησιμοποιείτε ειδικό αλάτι. Αν χρησιμοποιείτε ειδικό αλάτι υπό αυτές τις συνθήκες, το ειδικό αλάτι δεν θα καταναλώνεται και η λυχνία δεν θα ανάβει.
- i** Όταν μετακομίσετε, θα χρειαστεί να ρυθμίσετε πάλι το επίπεδο σκληρότητας του νερού του πλυντηρίου πιάτων σύμφωνα με τις παραπάνω πληροφορίες, ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού στην τοποθεσία όπου έχετε μετακομίσει. Αν το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη συσκευή σας έχει ήδη ρυθμιστεί, στη συσκευή σας θα εμφανίζεται η τελευταία ρύθμιση επιπέδου σκληρότητας.