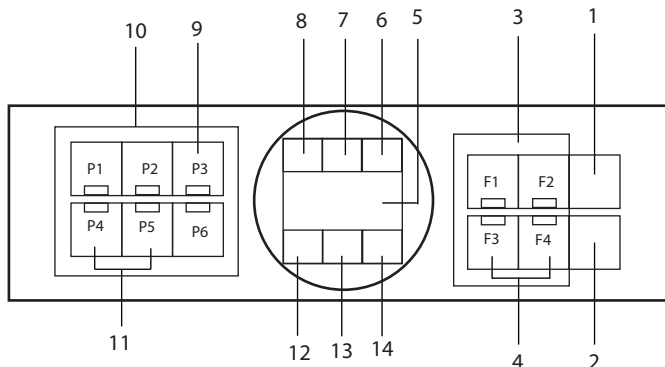


# Γρήγορος οδηγός

## Λειτουργία του προϊόντος

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



1. Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης
2. Πλήκτρο Έναρξη / Παύση / Ακύρωσης
3. Κουμπιά Επιλογής λειτουργίας
  - F1 Λειτουργία Hygiene Care
  - F2 Λειτουργία DeepClean
  - F3 Λειτουργία Χρονικής καθυστέρησης
  - F4 Express Λειτουργία
4. DoormaticΈνδειξη
5. Οθόνη
6. Ένδειξη Λειτουργίας προγράμματος
7. Προειδοποιητική ένδειξη Χαμηλής ποσότητας γυαλιστικού
8. Προειδοποιητική ένδειξη Χαμηλής ποσότητας ειδικού αλατιού
9. Πλήκτρο επιλογής ρυθμίσεων/Πλήκτρο προγράμματος  
(Όταν χρησιμοποιείται για τις Ρυθμίσεις, η LED του πλήκτρου είναι σβηστή.)
10. Πλήκτρα επιλογής προγράμματος
11. Ένδειξη Κλειδώματος (πλήκτρων) προστασίας
12. Λειτουργία Κλειδώματος (πλήκτρων) προστασίας
13. Δε χρησιμοποιείται
14. DoormaticΛειτουργία

Δεξδομένων Προυράνιατος και Μέσος Τιμές Καπαναλώσεων

Αρ. Προγράμματος	1	2	3	4	5	6
Όνομα προγράμματος	Auto	Εντοκή	Eco *	Ευπαθή	QuickWash (#)	Mini (#)
Θερμοκρασία πλύσης	40 °C-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Προσδιορίζεται το βαθμό λερώματος των σκευών και καθορίζεται αυτόματα τη θερμοκρασία και τη πλύση των σκευών. Αυτή η λερώματος καθίσις και το χρόνο πλύσισαν, είναι ο πιο ισχυρός λεβαντικός πρόγραμμα από την σειρά της αναδιαρροφής και νερού. Αυτή η λερώματος σειράς είναι σχεδιασμένη για την πλύση των σκευών σε περιβάλλον γεωπονικών.	Κατάλληλο για πολύ λερώματος των σκευών με κανονικό βαθμό λερώματος. Είναι ο πιο επιτοւδινός λεβαντικός πρόγραμμα από την σειρά της αναδιαρροφής και νερού. Αυτή η λερώματος σειράς συμμορφώνεται με την Οδηγία της ΕΕ πετροκινητού σχεδιασμού.	Κατάλληλο για πλύση λερώματος στο απλό καθαρισμό των ευαίσθητων γεωπονικών.	Γρήγορα καθημερινού πλύσματος στο απλό τα μέτρα λερώματος σεκάνου του έχουν παραχθεί σε πλήρη καθαρισμό με τον τοχυτόρο τρόπο.	Κατάλληλο για ελαφρύ λερώματος καθημερινού πλύσματος στο απλό καθαρισμό των ευαίσθητων γεωπονικών.	Κατάλληλο για ελαφρό λερώματος στο απλό τα μέτρα λερώματος σεκάνου του έχουν παραχθεί σε πλήρη καθαρισμό με τον τοχυτόρο τρόπο.	
Βαθμός λερώματος						
Μέτρια ένστ πλού	Πολύ	Μέτρια	Λίγο	Μέτρια	Λίγο	
Πρόπολυτη στους	+	+	+	-	-	
Πλίνηση στους	+	+	+	+	+	
Στέγνωμα	+	+	+	+	-	
Διάρκεια (σε λεπτά)	110-198	187	236	120	58	30
Νέφρο (λίτρα)	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
Κατανάλωση ισχύς (kWh)	0,90-1,45	1,51	0,768	0,92	1,18	0,8

XII - 16

# 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 πληροφορθείτε τη σκληρότητα του νερού στην περιοχή σας και μετά ρυθμίστε το σύστημα όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

## Μετά την ανίχνευση της σκληρότητας του νερού:

- 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	

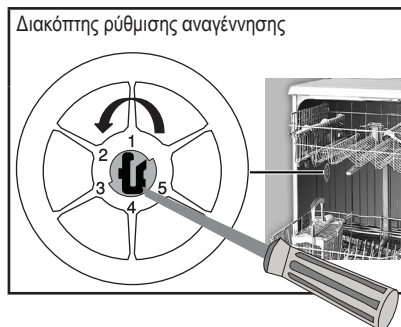
## Μετά τον προσδιορισμό της σκληρότητας του νερού:

- Πατήστε ταυτόχρονα για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης (On/Off) και το πλήκτρο προγράμματος P2, και εισέλθετε στο μενού ρυθμίσεων αφού ενεργοποιήσετε τη συσκευή σας με το πλήκτρο On/Off, ανάλογα με το μοντέλο μπορείτε να εισέλθετε στο μενού ρυθμίσεων πατώντας το πλήκτρο P3 για 3 δευτερόλεπτα.
- Μετακινηθείτε στη θέση "r" στην οθόνη πατώντας το πλήκτρο P2.
- Ρυθμίστε ένα κατάλληλο επίπεδο επιλέγοντας μία από τις θέσεις "r:1", "r:2", "r:3", "r:4" ή "r:5" με το πλήκτρο προγράμματος P3.
- Για αποθήκευση, βγείτε από το μενού ρυθμίσεων πατώντας το πλήκτρο On/Off της συσκευής σας για 3 δευτερόλεπτα. Οι ρυθμίσεις σας θα αποθηκευτούν αυτόματα.

## Πίνακας ρύθμισης του επιπέδου σκληρότητας του νερού

Επίπεδο σκληρότητας	Αγγλικοί 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	Ρυθμίστε τον διακόπητη επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 1. (r1)
Επίπεδο 1 	6-9	5-7	9-13	
Επίπεδο 2 	10-15	8-12	14-22	Γυρίστε τον διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 2. (r2)
Επίπεδο 3 	16-19	13-15	23-27	Ρυθμίστε τον διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 3. (r3)
Επίπεδο 4 	20-24	16-19	28-34	Ρυθμίστε τον διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 4. (r4)
Επίπεδο 5 	25-62	20-50	35-90	Ρυθμίστε τον διακόπητη Επιλογής για να θέσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στη θέση 5. (r5)

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.

Διακόπτης ρύθμισης αναγέννησης	Επίπεδο 0	Επίπεδο 1	Επίπεδο 2	Επίπεδο 3	Επίπεδο 4	Επίπεδο 5
	1	1	2	3	4	5
	 	 	 	 	 	 

- 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.