

**Η ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΗ
ΞΕΠΟΥΠΟΥΛΙΑΣΤΡΑ ΜΕ ΒΡΑΣΤΗΡΑ
ΓΙΑ ΠΟΥΛΕΡΙΚΑ ΕΙΝΑΙ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΗ ΓΙΑ
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΓΡΗΓΟΡΟ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ, ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ
ΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΣΕ ΜΟΝΟ
ΛΙΓΑ ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ. ΔΙΑΘΕΤΕΙ
WATER PIPE (ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ
ΣΩΛΗΝΑΣ ΓΙΑ ΝΑ ΨΕΚΑΖΕΙ ΤΟ
ΠΟΥΛΕΡΙΚΟ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗ
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΟΥ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΑΤΟΣ), ΠΟΥ
ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΤΗΝ
ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΩΝ ΦΤΕΡΩΝ
ΓΡΗΓΟΡΑ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΑ.
ΤΑ ΔΑΧΤΥΛΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ
ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΒΟΗΘΑΝΕ ΣΤΟΝ
ΕΥΚΟΛΟ ΚΑΙ ΓΡΗΓΟΡΟ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΩΝ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ
ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΖΕΙ. ΤΑ
ΡΟΔΑΚΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ
ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΥΝ
ΕΥΚΟΛΗ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ
ΑΠΟΠΤΙΛΩΤΗΡΑ, ΕΝΩ ΤΑ ΦΡΕΝΑ**

**ΤΟΥΣ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΟΥΝ ΣΩΣΤΗ
ΘΕΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ. Η
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ
ΥΛΙΚΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΜΕΓΑΛΗ
ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ
ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ,
ΚΑΘΙΣΤΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΙΔΑΝΙΚΗ ΓΙΑ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΚΑΙ
ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΕΣ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ
ΕΚΤΡΟΦΗΣ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ.
ΕΠΙΠΛΕΟΝ, ΔΙΑΘΕΤΕΙ
ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΒΡΑΣΤΗΡΑ, Ο
ΟΠΟΙΟΣ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΣΥΝΕΧΗ
ΠΑΡΟΧΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ
ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ. ΜΕ ΤΗΝ
ΞΕΠΟΥΠΟΥΛΙΑΣΤΡΑ ΑΥΤΗ, Ο
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ
ΓΙΝΕΤΑΙ ΓΡΗΓΟΡΑ, ΑΣΦΑΛΗΣ ΚΑΙ
ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΟΔΟΣΗ.**

**ΜΕ ΑΓΟΡΑ ΚΑΘΕ ΑΠΟΠΤΙΛΩΤΗΡΑ-
ΞΕΠΟΥΠΟΥΛΙΑΣΤΡΑ ΔΩΡΑ ΔΕΙΙΑΣ
80€:**

**ΤΑ ΔΩΡΑ ΙΣΧΥΟΥΝ ΓΙΑ ΑΓΟΡΕΣ
ΜΟΝΟ ΜΕΣΩ ΤΟΥ Ε-SHOP ΜΑΣ
ΚΑΙ ΟΧΙ ΜΕΣΩ SKROUTZ!!!**

1 ΚΩΝΟΣ ΣΦΑΓΗΣ



**30 ΔΑΧΤΥΛΑ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΟ
ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ**

ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΒΡΑΣΤΗΡΑ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μέσα στην τιμή συμπεριλαμβάνεται και το water pipe(εσωτερικός σωλήνας στον αποπιλωτήρα,για αυτόματο βρέξιμο του πτηνού,με δυνατότητα σύνδεσης απευθείας με την ύδρευση).

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Το νερό που συνδέουμε στο σωλήνα του αποπιλωτήρα για το αυτόματο βρέξιμο του πουλερικού, θα πρέπει η σύνδεσή του να γίνεται απευθείας με την ύδρευση και όχι σε φυσική ροή.

Πριν τη διαδικασία του ξεπουπουλιάσματος πρέπει να προηγηθεί βύθισμα του πτηνού σε ζεστό νερό(περίπου 1 λεπτό).

Επίσης συνιστάται να κοπούν τα πόδια και τα φτερά για καλύτερο αποτέλεσμα.

Πάντα κατά την διάρκεια του ξεπουπουλιάσματος θα πρέπει το πτηνό να βρέχεται.

Όταν υπάρχει χαμηλή θερμοκρασία νερού από αυτή που αρχικά έχουμε

ορίσει, τότε θα πρέπει να ανέβασουμε περισσότερο τους βαθμούς από τον βραστήρα και αυτό συμβαίνει επειδή το αισθητήριο θερμοκρασίας είναι εγκατεστημένο εξωτερικά της δεξαμένης και για αυτό υπάρχει διαφορά θερμοκρασίας νερού(π,χ εάν ζητάμε 60°C τότε θα πρέπει να ορίσουμε στο θερμοστάτη 70-75°C).

Άμεσο αποτέλεσμα σε λιγότερο από μισό λεπτό.

Τέλος, μετά τη διαδικασία θα πρέπει να καθαριστεί ο κάδος και τα δάχτυλα με ισχυρό καθαριστικό (π.χ. χλωρίνη) γιατί δημιουργείται εστία μόλυνσης.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΤΗΝΩΝ

ΕΙΔΟΣ ΠΤΗΝΟΥ Υ	ΘΕΡΜΟΚΡΑ ΣΙΑ ΝΕΡ ΟΥ (ΒΡΑΣΙΜΟ)	ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜ ΟΥ (ΞΕΠΟΥΠΟ ΥΛΙΑΣΜΑΤ ΟΣ)
ΚΟΤΑ	60-65°C	70-90sec
ΠΑΠΙΑ	63-66°C	160-180sec
ΧΗΝΑ	70-72°C	120-130sec
ΦΑΣΙΑΝΟ Σ	63-67°C	70-80sec
ΓΑΛΟΠΟ ΥΛΑ	51-54°C	80-95sec