

Θερμόμετρο τροφίμων χωρίς υδράργυρο without mercury food thermometer

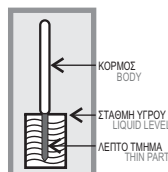
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Το θερμόμετρο αυτό δεν περιέχει υδράργυρο. Περιέχει ένα κόκκινο υγρό που είναι πολύ λιγότερο τοξικό. Ωστόσο, σε περίπτωση σπασίματος δεν συνιστάται η κατάπιση του συγκεκριμένου υγρού.

Το θερμόμετρο είναι βαθμονομημένο για βύθιση μόνο του λεπτού τμήματος του στελέχους. (βλ. σχήμα)

Όπως σε κάθε όργανο μέτρησης, η ακρίβεια μεγιστοποιείται κοντά στο κέντρο της κλίμακας. Εάν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το όργανο αυτό στα υψηλά ή χαμηλά όρια της κλίμακας, συνιστάται η χρήση άλλου θερμόμετρου με κλίμακα προσαρμοσμένη στις συγκεκριμένες ανάγκες.

Το προστατευτικό κάλυμμα μπορεί να αποστειρωθεί στους 100°C. Το θερμόμετρο και το κάλυμμα μπορούν να πλυθούν σε πλυντήριο πιάτων (εκτός της σειράς για καταψύκτες).



Η ΓΚΑΜΑ ΤΩΝ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΩΝ OUR RANGE OF THERMOMETERS

TEMPERATURE RANGE	ΧΡΗΣΗ	USAGE
-10+60° C	ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΑΡΤΟΥ & ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΑ	BAKERY TRADE & DAIRY PRODUCTS
+20+60° C	ΙΔΙΟ (ΕΥΚΟΛΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ)	IDEM (EASILY READ)
-10+110° C	ΜΑΓΕΙΡΙΚΗ & ΝΤΕΛΙΚΑΤΕΣΣΕΝ	COOKING DELICATESSEN TRADE & DAIRY PRODUCTS
+30+110° C	ΙΔΙΟ (ΕΥΚΟΛΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ)	IDEM (EASILY READ)
-50+50° C	ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ	FREEZER
+80+200° C	ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ	PASTRY & CANDY
+80+200° C	ΙΔΙΟ (ΜΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ)	IDEM WITH COOKING TEMPERATURES

DIRECTIONS FOR USE

Your thermometer does not contain mercury, it contains a red liquid, which is a lot less toxic. However, in the case of breakage, we do not recommend that you swallow this liquid.

Your thermometer is calibrated to allow for the immersion of the lower thinner part of the stem. (see drawing)

Like any measuring instrument, the precision is maximized around the middle of the scale. If you wish to use this instrument at the lower or the higher extreme of the scale, use another thermometer with a temperature range that is better adapted to your needs.

The protective sleeve can be sterilized at 100°C. The thermometer and sleeve can be washed in a dishwasher (except the freezer range)

KOAL CODE 61553
61550