

beper

- ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ ΡΥΖΙΟΥ ΚΑΙ ΑΤΜΟΜΑΓΕΙΡΑΣ - ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
- RICE AND STEAM COOKER - USE INSTRUCTIONS
- CUISER A RIZ - MANUEL D'INSTRUCTIONS
- REISKOCHER - BETRIEBSANLEITUNG
- OLLA A VAPOR - MANUAL DE INSTRUCCIONES
- APARAT DE GĂTIT CU ABURI / FIERT OREZ
MANUAL DE INTRUCȚIUNI



Cod.: 90.550



10





Fig.2

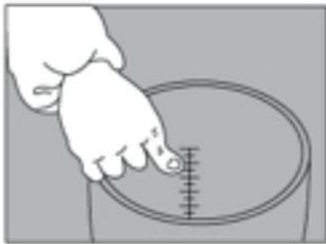


Fig.3



Fig.4



Fig.5



Fig.6

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ.

Διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες προσεκτικά, καθώς σας παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες ασφαλείας για την τοποθέτηση, χρήση και συντήρηση και σας βοηθούν να αποφύγετε πιθανά ατυχήματα.

Αφαιρέστε τη συσκευασία και σιγουρευτείτε ότι η συσκευή είναι άθικτη, προσέχοντας ιδιαίτερα το καλώδιο παροχής ρεύματος. Τα μέρη της συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, πολυστυρένιο κ.τ.λ.) δεν πρέπει να είναι προσβάσιμα σε παιδιά για να προστατευτούν από πηγές πιθανού κινδύνου.

Συνιστάται να μην πετάτε τα υλικά συσκευασίας στα σκουπίδια του σπιτιού αλλά να τα απορρίπτετε σε ειδικούς χώρους σε συνεργασία με το δήμο σας.

Πριν συνδέσετε τη συσκευή σιγουρευτείτε ότι η τάση του ρεύματος είναι κατάλληλη για τη συσκευή με βάση την ετικέτα της.

Εάν το φις της συσκευής δεν ταιριάζει στην πρίζα, δώστε το για αντικατάσταση μόνο σε εξειδικευμένο τεχνικό, ο οποίος θα εξασφαλίσει επιπλέον ότι τα καλώδια της πρίζας είναι κατάλληλα για την απορρόφηση ισχύος της συσκευής σας.

Ποτέ μην τραβήξετε το καλώδιο του ρεύματος για να αποσυνδέσετε τη συσκευή.

Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο του ρεύματος δεν έρχεται ποτέ σε επαφή με καυτές ή αιχμηρές επιφάνειες. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο έχει υποστεί ζημιά. Σε αυτήν την περίπτωση πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο επισκευαστή ή παρόμοια εξειδικευμένους τεχνικούς ώστε να αποτραπεί οποιαδήποτε ζημιά.

Συνδέστε τη συσκευή αποκλειστικά σε εναλλασσόμενο ρεύμα.

Γενικά, η χρήση μετασχηματιστών για διαφορετικές πρίζες και/ή επεκτάσεις δε συνιστώνται. Εάν είναι απαραίτητο, παρακαλώ χρησιμοποιείτε μόνο απλούς ή πολλαπλούς μετασχηματιστές και επεκτάσεις σε συμμόρφωση με τους κανόνες ασφαλείας σε ισχύ, εξασφαλίζοντας ότι το όριο της δυνατότητας απορρόφησης πάνω στους απλούς μετασχηματιστές και τις επεκτάσεις και το ανώτατο όριο ισχύος πάνω στον πολλαπλό μετασχηματιστή δεν υπερβαίνονται.

Αυτή η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για την ειδική της χρήση.

Οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη και κατ' επέκταση επικίνδυνη. Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για οποιαδήποτε ζημιά προκύψει από ακατάλληλη, λανθασμένη ή απρόσεκτη χρήση.

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο εγκαύματος, συνιστάται να ξετυλίξετε πλήρως το καλώδιο του ρεύματος και να βγάλετε τη συσκευή από την πρίζα, όταν δε χρησιμοποιείται.

Πριν το καθάρισμα αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή.

Για να προστατευτείτε από ηλεκτροπληξία, μη βυθίζετε το καλώδιο, το φις ή οποιοδήποτε μέρος της συσκευής στο νερό ή σε άλλα υγρά.

Μην κρατάτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια ή πόδια.

Μην κρατάτε τη συσκευή με γυμνά πόδια.

Μην εκθέτετε τη συσκευή σε καιρικές συνθήκες όπως βροχή, άνεμο, χιόνι, χαλάζι.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε εκρηκτικά, πολύ εύφλεκτα υλικά, αέρια, φλόγες, συσκευές θέρμανσης.

Μην επιτρέπετε σε παιδιά, άτομα με αναπηρία ή σε οποιονδήποτε άπειρο ή

χωρίς τεχνική ικανότητα να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς επίβλεψη. Η αυστηρή επίβλεψη είναι απαραίτητη όταν η συσκευή χρησιμοποιείται κοντά ή από παιδιά.

Σιγουρευτείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με αυτή τη συσκευή.

Εάν αποφασίσετε να μην χρησιμοποιήσετε άλλο τη συσκευή, κάντε την μη επισκευάσιμη κόβοντας απλώς το καλώδιό της αφού το βγάλετε από την πρίζα. Επίσης μετατρέψτε σε μη επισκευάσιμα όλα τα επικίνδυνα μέρη, ειδικά για παιδιά που θα μπορούσαν να παίξουν με τη συσκευή.

ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Συνδέστε τη ρυζιέρα στην πρίζα.

Πάντοτε αποσυνδέετε το καλώδιο από την πρίζα και αφήνετε τη συσκευή να κρυώσει· απενεργοποιήστε τη συσκευή όταν δεν τη χρησιμοποιείτε, όταν αλλάζετε εξαρτήματα και όταν την καθαρίζετε.

Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από το τραπέζι.

Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη.

Ανοίξτε και σηκώστε το καπάκι με προσοχή και αφήστε τις σταγόνες νερού να πέσουν μέσα στη ρυζιέρα για να προστατευτείτε από εγκαύματα.

Τοποθετήστε τη συσκευή σε καθαρή, θερμοανθεκτική και αδιάβροχη επιφάνεια.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή απευθείας πάνω σε φωτιά ή ηλεκτρικές εστίες.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη που υπάρχει νερό.

Μην λειτουργείτε τη συσκευή κοντά σε τοίχους (ελάχιστη απόσταση τουλάχιστον 10 εκ.) ή πάνω σε ράφι. Ποτέ μην ακουμπάτε αντικείμενα πάνω στη συσκευή. Ποτέ μην καλύπτετε τις εξόδους του ατμού στο καπάκι ενώ είναι σε λειτουργία. Προσθέστε νερό μόνο μέσα στο δοχείο πριν ξεκινήσετε το μαγείρεμα.

Προσοχή: όταν η ρυζιέρα είναι σε λειτουργία, ο ατμός είναι καυτός!

Μετά το μαγείρεμα, ανοίξτε το καπάκι με προσοχή.

Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν τον καθαρισμό και την αποθήκευση.

Φυλάξτε τη μακριά από παιδιά. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για μαγείρεμα.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

1. Καπάκι
2. Εσωτερικό δοχείο
3. Λαβές
4. Ενδεικτική λυχνία COOK (μαγείρεμα)
5. Λαβή καπακιού
6. Δοχείο ρυζιού
7. Ενδεικτική λυχνία WARM (ζέσταμα)
8. Πίνακας ελέγχου μαγειρέματος



9. Κουτάλι ρυζιού
10. Δοσομετρική κούπα
11. Καλώδιο
12. Δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Αφαιρέστε τη συσκευασία της συσκευής και ελέγξτε ότι όλα τα μέρη είναι σε καλή κατάσταση.

Πλύνετε με χλιαρό νερό και υγρό σαπούνι: το δοχείο ρυζιού, το δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό, το τη δοσομετρική κούπα και το κουτάλι· ξεβγάλτε και σκουπίστε καλά.

Καθαρίστε το εσωτερικό του δοχείου ρυζιού με πανί ελαφρώς νωπό και σκουπίστε καλά.

ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ

Το δοσομετρικό δοχείο χρησιμοποιείται, σε συνδυασμό με τις ενδείξεις της στάθμης του νερού στο εσωτερικό του δοχείου ρυζιού, για να καθορίσετε τις ποσότητες ρυζιού και νερού. Για παράδειγμα, για να μαγειρέψετε 6 κούπες, ρίξτε 6 δοσομετρικές κούπες με ρύζι στο δοχείο ρυζιού και γεμίστε με νερό μέχρι την ένδειξη της στάθμης νερού 6 κούπες.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΡΥΖΙΕΡΑΣ

Μαγειρεύοντας ρύζι

1. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, πλύνετε όλα τα μέρη (εσωτερικό δοχείο, καπάκι, δοσομετρική κούπα και κουτάλι) με χλιαρό νερό και υγρό σαπούνι. Σκουπίστε τα όλα καλά.
2. Τοποθετήστε τη συσκευή σε καθαρή, στεγνή, ανθεκτική σε θερμότητα και υγρασία επιφάνεια, μακριά από τίτλους και έπιπλα.
3. Χρησιμοποιήστε τη δοσομετρική κούπα για να μετρήσετε την ποσότητα ρυζιού και αδειάστε τη στο σουρωτήρι. (Fig.2)
1 κούπα ρυζιού = 150γρ = περίπου 2/3 μερίδες
4. Ξεπλύνετε το ρύζι καλά πριν το τοποθετήσετε στο δοχείο ρυζιού. Μην ξεπλύνετε το ρύζι μέσα στο δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό, γιατί θα μπορούσε να καταστραφεί λόγω υλικού και επιφάνειας.
5. Προσθέστε νερό ή ζωμό στο εσωτερικό δοχείο μέχρι τη αντίστοιχη στάθμη των κουπών που χρησιμοποιήθηκαν. (Fig.3)
6. Βεβαιωθείτε ότι το εξωτερικό τμήμα του εσωτερικού δοχείου είναι στεγνό (Fig.4), τοποθετήστε το στη ρυζιέρα και κλείστε με το καπάκι. Μη χρησιμοποιείτε τη ρυζιέρα χωρίς καπάκι.

7. Συνδέστε το φως στη συσκευή (Fig.5), συνδέστε το φως στην πρίζα και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Η ενδεικτική λυχνία WARM ανάβει. Για λόγους ασφαλείας μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από το τραπέζι.
8. Πιέστε τον διακόπτη προς τα κάτω (Fig.6) η ενδεικτική λυχνία COOK ανάβει και η ρυζιέρα ξεκινά.
9. Μετά από μερικά λεπτά το νερό αρχίζει να βράζει και αρχίζει να βγαίνει ατμός από το καπάκι. Ποτέ μην καλύπτετε τις εξόδους ατμού στο καπάκι.
10. Όταν η διαδικασία μαγειρέματος έχει σχεδόν ολοκληρωθεί (η στάθμη του νερού είναι χαμηλή), σηκώστε το καπάκι και ανακατέψτε το ρύζι με το κουτάλι.
11. Όταν ολοκληρωθεί το μαγείρεμα, η ενδεικτική λυχνία COOK σβήνει και ανάβει η λυχνία WARM. Ο χρόνος μαγειρέματος εξαρτάται από την ποσότητα και την ποιότητα του ρυζιού· δείτε παρακάτω ενδεικτικούς χρόνους μαγειρέματος λευκού ρυζιού:
2 κούπες: 15/20 λεπτά
4 κούπες: 20/25 λεπτά
6 κούπες: 25/30 λεπτά
8 κούπες: 20/35 λεπτά
12. Για να φτιάξετε μαλακό λευκό ρύζι, αφήστε το ρύζι μέσα στη συσκευή για 15 λεπτά επιπλέον, πριν ανοίξετε το καπάκι, ανακατέψτε με ένα κουτάλι και σερβίρετε. Μη χρησιμοποιήσετε μεταλλικό κουτάλι στο εσωτερικό του δοχείο καθώς μπορεί να το καταστρέψει.
13. Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από την πρίζα.

Όταν το νερό μέσα στο δοχείο ρυζιού απορροφηθεί πλήρως, η συσκευή θα μπει αυτόματα στην κατάσταση WARM και θα ολοκληρώσει το μαγείρεμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Προσέξτε τον ατμό που βγαίνει.

Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί για την παρασκευή ρυζόγαλου· το γάλα μπορεί να ξεχειλίσει και να καεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Το δοχείο του ρυζιού είναι εξοπλισμένο με ένα αισθητήρα πίεσης και ο διακόπτης μαγειρέματος δε λειτουργεί εάν το δοχείο είναι άδειο ή χωρίς καπάκι. Πάντοτε ελέγχετε ότι η ενδεικτική λυχνία μαγειρέματος ανάβει μόλις πατήσετε τον διακόπτη.
- Το ρύζι είναι φυσικό προϊόν και η απαραίτητη ποσότητα νερού για το μαγείρεμα θα διαφέρει ανάλογα με τον τύπο ρυζιού και το προσωπικό γούστο.
- Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για ρύζι που χρειάζεται πολύ χρόνο για να μαγειρευτεί.

Μαγείρεμα στον ατμό

Για το ήπιο μαγείρεμα κατά το οποίο χρησιμοποιείται ο ατμός του καυτού νερού και έτσι διατηρούνται όλα τα θρεπτικά συστατικά των τροφίμων.

1. Τοποθετήστε το ρύζι στη συσκευή
2. Ρίξτε μία δοσομετρική κούπα νερό στο δοχείο.
3. Τοποθετήστε το δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό
4. Γεμίστε το δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό με τα τρόφιμα
5. Κλείστε το καπάκι
6. Συνδέστε στην πρίζα· Η ενδεικτική λυχνία WARM ανάβει.
7. Πιέστε τον διακόπτη προς τα κάτω, η ενδεικτική λυχνία COOK ανάβει και ο ατμομάγειρας ξεκινά. Ποτέ μην καλύπτετε τις εξόδους του ατμού στο καπάκι.
8. Μπορεί να χρειαστεί να προσθέσετε νερό κατά τη διάρκεια.

Όταν το νερό μέσα στο δοχείο ρυζιού απορροφηθεί πλήρως, η συσκευή θα μπει αυτόματα στην κατάσταση WARM και θα ολοκληρώσει το μαγείρεμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Προσέξτε τον ατμό που βγαίνει.

Η συσκευή δεν πρέπει αν χρησιμοποιηθεί για την παρασκευή ρυζόγαλου· το γάλα μπορεί να ξεχειλίσει και να καεί.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Προσέξτε ιδιαίτερα τον καυτό ατμό που εξέρχεται.

Πίνακας μαγειρέματος στον ατμό

Τρόφιμα	Χαρακτηριστικά	Ποσότητα	Χρόνοι μαγειρέματος (λεπτά)
Σπαράγγια	Φρέσκα	500 g	30-40
Μπρόκολο	Φρέσκο	500 g	15-20
Αγκινάρα	Φρέσκια	4 μέτριες	40-45
Καρότα	Φρέσκα	500 g	20-25
Λαχανάκια Βρυξελλών	Φρέσκα	500 g	20-25
Κουνουπίδι	Φρέσκο	500 g	20-25
Λάχανο	Φρέσκο	500 g	25-30
Σέλερυ	Φρέσκο	500 g	20-25
Μανιτάρια	Φρέσκα	500 g	15-25
Φασολάκια φρέσκα	Φρέσκα	500 g	25-35
Πατάτες	Κομμένες	500 g	20-25
Πατάτες	Με φλούδα	500 g	30-40
Κολοκυθάκια	Φρέσκα	500 g	15-20
Μήλο, αχλάδι	Φρέσκα, φέτες	500 g	10-15
Πέστροφα	Φρέσκια	2 κομμάτια 150 g	18-25
Φιλέτο πέρκας	Φρέσκια	2 κομμάτια 150 g	15-18
Φιλέτο σολομού	Φρέσκος	2 κομμάτια 140 g	15-18
Γαρίδες	Κατεψυγμένες	450 g	15-20
Μύδια	Με κέλυφος	1000 g	18-25
Κοτολέτα γαλοπούλας, μπούτι κοτόπουλου	Φρέσκα	2 κομμάτια 150 g	25-30
Μπριζόλα	Φρέσκια	2 κομμάτια 150 g	30-35
Λουκάνικα	Φρέσκα	2-8 κομμάτια	08-13 (ανοίξτε τρύπες με πιρούνι)
Βραστό αυγό	Με τσόφλι	2-10 μέτρια	10-13
Βραστό αυγό σφιχτό	Με τσόφλι	2-10 μέτρια	15-20

Οι χρόνοι μαγειρέματος είναι ενδεικτικοί. Σταδιακά θα κάνετε τις διορθώσεις που υπαγορεύει το προσωπικό σας γούστο.

Ο χρόνος μαγειρέματος μπορεί να αλλάξει ανάλογα με την ποσότητα τροφίμου που θα μαγειρέψετε, την παροχή στο εσωτερικό του δοχείου, τη φρεσκάδα των τροφίμων και το προσωπικό σας γούστο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν τον καθαρισμό πάντοτε αποσυνδέετε το καλώδιο από την πρίζα και περιμένετε μέχρι τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.

Ποτέ μη βυθίσετε τη συσκευή και το καλώδιο σε νερό.

Καθαρίστε το δοχείο ρυζιού, το δοχείο για μαγείρεμα στον ατμό, τη δοσομετρική κούπα και το κουτάλι με ζεστό νερό και υγρό σαπουνί, ξεβγάλτε και σκουπίστε καλά.

Καθαρίστε το καπάκι και το εσωτερικό/εξωτερικό της συσκευής με νωπό πανί και σκουπίστε καλά.

Μη χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χωρητικότητα δοχείου 1L για 625 gr ρύζι

Ισχύς 400W

Τροφοδοσία 220-240V ~ 50/60Hz

Για κάθε λόγο βελτίωσης, η Berer διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει ή να βελτιώσει το προϊόν χωρίς ειδοποίηση.



Η ευρωπαϊκή οδηγία 2011/65/EU σχετικά με τα Απόβλητα ειδών Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) απαιτεί οι παλιές οικιακές ηλεκτρικές συσκευές να μην απορρίπτονται στους τυπικούς δημοτικούς κάδους σκουπιδιών. Οι παλιές συσκευές πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά ώστε να διευκολύνεται η αξιοποίηση και η ανακύκλωση των υλικών που περιλαμβάνουν και να μειώνεται η επίδραση στην υγεία του ανθρώπου και στο περιβάλλον. Το σύμβολο του κάδου με το X σας υπενθυμίζει την υποχρέωσή σας όταν πετάτε τη συσκευή να συλλέγεται ξεχωριστά.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Αυτή η συσκευή έχει ελεγχθεί στο εργοστάσιο. Από την ημέρα αγοράς ισχύει εγγύηση 24 μηνών για ελαττώματα υλικών και κατασκευής. Για τη χρήση της εγγύησης θα πρέπει να επιδείξετε την απόδειξη αγοράς μαζί με το πιστοποιητικό εγγύησης.

Η εγγύηση ισχύει μόνο με το πιστοποιητικό εγγύησης και την απόδειξη αγοράς που αποδεικνύει την ημερομηνία αγοράς και το μοντέλο της συσκευής.

Για τεχνική υποστήριξη, παρακαλώ επικοινωνήστε απευθείας με τον έμπορο ή τα κεντρικά μας, ώστε να διατηρήσετε την αποδοτικότητα της συσκευής και ΝΑ ΜΗΝ ακυρώσετε την εγγύηση.

Όροι εγγύησης

Εάν η συσκευή παρουσιάσει κάποιο πρόβλημα λόγω ελαττωματικής κατασκευής ή/και υλικού κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, εγγυόμαστε δωρεάν επισκευή υπό τον όρο ότι:

- Η συσκευή έχει χρησιμοποιηθεί σωστά και για το σκοπό που προορίζεται
- Η συσκευή δεν έχει παραποιηθεί, αλλιώς δεν μπορεί να συντηρηθεί.
- Θα επιδείξετε την απόδειξη αγοράς.
- Τυχόν φυσική φθορά της συσκευής λόγω χρήσης δεν θα καλυφθεί από την παρούσα εγγύηση.

Κατ' επέκταση, οποιοδήποτε κομμάτι που θα μπορούσε να σπάσει από ατύχημα ή μέρη που καταναλώνονται με εμφανή σημάδια φθοράς (όπως λάμπες, μπαταρίες, μέρη που παράγουν θερμότητα...) και τα αισθητικά κομμάτια εξαιρούνται από την εγγύηση, καθώς και κάθε αλλοίωση που προκύπτει από τη μη εφαρμογή των κανόνων χρήσης, από την αμέλεια κατά τη χρήση και/ή τη συντήρηση της συσκευής, την απροσεξία, τη λάθος ή ακατάλληλη εγκατάσταση, τη ζημιά κατά τη μεταφορά και οποιαδήποτε άλλη ζημιά που δεν μπορεί να αποδοθεί στον κατασκευαστή.

Για κάθε βλάβη που δεν μπορεί να επισκευαστεί εντός της περιόδου εγγύησης, η συσκευή θα αντικαθίσταται δωρεάν.

Σε κάθε περίπτωση, εάν το τμήμα προς αντικατάσταση λόγω ελαττώματος, θραύσης ή δυσλειτουργίας είναι ένα αξεσουάρ και/ή ένα αφαιρούμενο μέρος του προϊόντος, η Beper διατηρεί το δικαίωμα να αντικαταστήσει μόνο το συγκεκριμένο μέρος και όχι όλο το προϊόν.

Τεχνική υποστήριξη

Ακόμα και μετά τη λήξη της εγγύησης πάντα θα επικεντρωνόμαστε την επισκευή ελαττωματικών συσκευών. Για τεχνική υποστήριξη και/ή επισκευές μετά τη λήξη της εγγύησης, μπορείτε να απευθυνθείτε απευθείας στην παρακάτω διεύθυνση:

Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο στη χώρα σας ή με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Beper στο email assistenza@beper.com, το οποίο θα προωθήσει το αίτημά σας στον αντιπρόσωπο της χώρας σας

