

Novis® Blender / Οδηγίες χρήσης

Περιεχόμενα

Σελίδα

Πεδίο εφαρμογής Υποδείξεις ασφαλείας	1
Σημαντικά μέτρα ασφαλείας	2
Φροντίδα και καθαρισμός Τεχνικά χαρακτηριστικά	3
Λειτουργίες Προγράμματα Ηλεκτρονικά ελεγχόμενες ταχύτητες	4
Λίστα εξαρτημάτων Εγγύηση	5
Πριν την πρώτη χρήση Προετοιμασία και χρήση	6
Επίλυση προβλημάτων Απόρριψη Εξυπηρέτηση πελατών	7

Πεδίο εφαρμογής

Αυτό το εγχειρίδιο ισχύει για τις εξής σειρές NOVIS Blender

Τύπος	Μοντέλο
Novis® Blender	Σειρά Pro 880L Σειρά Pro 600L

Υποδείξεις ασφαλείας

Η ασφάλειά σας και η ασφάλεια των άλλων είναι πολύ σημαντική.

Αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών περιλαμβάνει αρκετές υποδείξεις για την ασφάλεια. Παρακαλούμε να διαβάσετε και να τηρείτε πάντα αυτές τις υποδείξεις ασφαλείας.



Με αυτό το σύμβολο σας προειδοποιούμε για ενδεχόμενους κινδύνους που θα μπορούσαν να προκαλέσουν το θάνατο ή τραυματισμούς. Όλες οι υποδείξεις ασφαλείας σας διευκρινίζουν το είδος του κινδύνου και παρέχουν συμβουλές για το πώς μπορείτε να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμών, ενώ ταυτόχρονα σας ενημερώνουν για τις συνέπειες αν δεν τηρήσετε τις υποδείξεις.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει χρήσιμες υποδείξεις για τη λειτουργία.

Σημαντικά μέτρα ασφαλείας



Όταν εργάζεστε με ηλεκτρικό εξοπλισμό, πρέπει πάντα να τηρείτε τις εξής βασικές προφυλάξεις ασφαλείας:

1. Διαβάστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά.
2. Για προστασία από τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, ποτέ μην τοποθετήσετε τη μονάδα κίνησης του NOVIS Blender μέσα σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
3. Το NOVIS Blender δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά. Άτομα με μειωμένες, σωματικές, αντιληπτικές ή διανοητικές ικανότητες, και άτομα χωρίς εμπειρία ή τις κατάλληλες γνώσεις επιτρέπεται να χρησιμοποιούν το NOVIS Blender αποκλειστικά και μόνο υπό την επίβλεψη ή καθοδήγηση ατόμου που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
4. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με το NOVIS Blender.
5. Αφαιρέστε το φως από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείτε το NOVIS Blender ή όταν πρόκειται να το καθαρίσετε.
6. Αν η συσκευή πέσει ή υποστεί ζημιά με οποιονδήποτε τρόπο, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο σημείο εξυπηρέτησης πελατών της NOVIS και φροντίστε να ελεγχθεί η συσκευή.
7. Αν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από εξειδικευμένο άτομο για την αποφυγή κινδύνων / ζημιών.
8. Μην αφήνετε το καλώδιο ρεύματος να κρέμεται από το τραπέζι ή τον πάγκο της κουζίνας και προστατέψτε το από τη θερμότητα και τα λάδια.
9. Αν το φως δεν ταιριάζει στην πρίζα, δεν πρέπει να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
10. Η NOVIS δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη αν η συσκευή χρησιμοποιηθεί με αντάππορα τροφοδοσίας.
11. Μην τραβάτε το φως από την πρίζα χρησιμοποιώντας το καλώδιο ρεύματος ή με υγρά χέρια.
12. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε ελαττωματικά εξαρτήματα.
13. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε υπαίθριους χώρους.
14. Μην τοποθετείτε το NOVIS Blender πάνω σε ζεστές ή υγρές επιφάνειες και μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε γυμνές φλόγες.
15. Μη βάζετε τα χέρια σας μέσα στο δοχείο ενώ επεξεργάζεστε τρόφιμα γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει σωματικούς τραυματισμούς ή ζημιές στη συσκευή.
16. Πάντα να χρησιμοποιείτε το παρεχόμενο εργαλείο ώθησης NOVIS για να σπρώχνετε τα υλικά προς τα κάτω.


17. Προσέχετε κατά την επεξεργασία καυτών υγρών ή υλικών. Μπορεί να σας πιτσιλίσουν ή να σχηματίσουν ατμό που θα σας προκαλέσει εγκαύματα. Όταν επεξεργάζεστε καυτά τρόφιμα, γεμίζετε το δοχείο το πολύ ως τη μέση.
18. Επειδή η λεπίδα είναι κοφτερή, να προσέχετε πολύ και να μην αγγίζετε κανένα κινούμενο εξάρτημα.
19. Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι έχει κλείσει καλά, πριν επιχειρήσετε να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Το Σύστημα Πλήρους Ασφάλειας αποτρέπει την εκκίνηση της συσκευής, αν το καπάκι και η κανάτα δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.
20. Μην επιχειρήσετε να παρακάμψετε το Σύστημα Πλήρους Ασφάλειας.
21. Για τις περισσότερες εργασίες ανάμειξης απαιτείται χρόνος επεξεργασίας 1-3 λεπτών. (7 λεπτά για σούπες).
22. Το NOVIS Blender δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται με κενό δοχείο.
23. Το NOVIS Blender προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση και για επεξεργασία τροφίμων στις συνηθισμένες ποσότητες οικιακής κατανάλωσης. Η συσκευή δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
24. Μην φυλάσσετε ξένα αντικείμενα μέσα στο δοχείο. Ένα ξένο αντικείμενο μέσα στο δοχείο μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς ατόμων και βλάβες στη συσκευή όταν ενεργοποιηθεί το NOVIS Blender.
25. Η λεπίδα του δοχείου είναι αιχμηρή. Προσέχετε όταν πιάνετε το δοχείο με τα χέρια να να το πλύνετε ή να το στεγνώσετε.
26. Χρησιμοποιείτε το Novis® Blender μόνο για την επεξεργασία τροφίμων. Τυχόν επεξεργασία άλλων υλικών μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς και ζημιές στη συσκευή.
27. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από τα παιδιά



Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Φροντίδα και καθαρισμός

Κανονικός καθαρισμός του δοχείου

1. Γεμίστε το δοχείο περίπου ως τη μέση με χλιαρό νερό.
2. Προσθέστε στο δοχείο 2-3 σταγόνες κοινού υγρού πιάτων.
3. Τοποθετήστε το καπάκι στο δοχείο και κατόπιν τοποθετήστε το δοχείο με το καπάκι (με τοποθετημένο το κύπελλο μέτρησης) σωστά πάνω στη μονάδα κίνησης.
4. Εκκινήστε το πρόγραμμα καθαρισμού γυρνώντας τον επιλογέα προγράμματος στη θέση «» και πατώντας το κουμπί Start / Stop. Για Novis® Blender χωρίς λειτουργία προγράμματος, αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει στο επίπεδο 2 για περίπου 2 λεπτά.
5. Ξεπλύνετε το δοχείο σχολαστικά με ζεστό νερό και στεγνώστε το.

Εντατικός καθαρισμός του δοχείου

1. Γεμίστε το δοχείο περίπου ως τη μέση με ξύδι που δεν το έχετε αραιώσει.
2. Τοποθετήστε το καπάκι στο δοχείο και κατόπιν τοποθετήστε το δοχείο με το καπάκι (με τοποθετημένο το κύπελλο μέτρησης) σωστά πάνω στη μονάδα κίνησης.
3. Θέστε σε λειτουργία το Novis® Blender σε επίπεδο ταχύτητας 1 και αυξήστε την ταχύτητα στο επίπεδο 4. Αφήστε τη συσκευή να λειτουργήσει για περίπου 4-5 λεπτά και κατόπιν απενεργοποιήστε την.
4. Αφήστε το ξύδι να δράσει για περίπου 30 λεπτά.
5. Ξεπλύνετε το δοχείο σχολαστικά με ζεστό νερό και στεγνώστε το.



**Αν παραμένουν ακόμα κατάλοιπα τροφίμων μέσα στο δοχείο ή πάνω στη λεπίδα, διενεργήστε ένα σχολαστικό καθαρισμό με ζεστό νερό και 2-3 σταγόνες υγρού πιάτων.
(Βλ. οδηγίες: Κανονικός καθαρισμός του δοχείου)**

Καθαρισμός του καπακιού, του κύπελλου μέτρησης και του εργαλείου ώθησης

Το καπάκι, το κύπελλο μέτρησης και το εργαλείο ώθησης καθαρίζονται καλύτερα με υγρό πιάτων του εμπορίου μέσα σε ζεστό νερό.



Κίνδυνος τραυματισμού: Η λεπίδα του δοχείου είναι αιχμηρή. Προσέχετε όταν πιάνετε το δοχείο με τα χέρια για να το πλύνετε ή να το στεγνώσετε.



Σημαντικό: Για να διασφαλίσετε σταθερά καλά αποτελέσματα, μην καθαρίζετε το δοχείο, το εργαλείο ώθησης, το καπάκι και το κύπελλο μέτρησης στο πλυντήριο πιάτων.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όνομαστική τάση	220-240 V
Όνομαστική ισχύς	1400 W
Συχνότητα	50/60 Hz
Μέγιστες διαστάσεις με δοχείο 1,9 λίτρων (πλάτος x βάθος x ύψος)	22 x 23 x 47 cm 8,6 x 9,1 x 18,5 ίντσες
Βάρος	5,7 kg / 12,5 λίβρες
Μήκος καλωδίου	1,8 m / 70,9 ίντσες
Υλικό περιβλήματος μοτέρ	χυτοπρεσσαριστό
Υλικό κανάτας	Tritan®
Μέθοδος ελέγχου:	 EN/IEC 60335 (IEC 60335-2-14 και IEC 60335-1)
Εγγύηση	3 έτη πλήρης εγγύηση 10 έτη εγγύηση για το μοτέρ
Συχνότητα ζώνης	119Khz- 140Khz
Μέγιστη ισχύ εξόδου	-53.24dBm
Έκδοση υλικού PCBA	Body: V06A - LCD: V06
Έκδοση λογισμικού	HT-SOFTWARE-034-A15011A-C- U201-V08 (20161121)

Λειτουργίες

1 Οθόνη (διατίθεται μόνο στο NOVIS Blender σειράς Pro 800)

Η οθόνη LCD δείχνει τη διάρκεια του επιλεγμένου προγράμματος. Αφού ξεκινήσετε ένα πρόγραμμα, το χρονόμετρο εκτελεί αντίστροφη μέτρηση ως το τέλος του προγράμματος. Αφού επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο ταχύτητας και πατήσετε το κουμπί Start / Stop ή το κουμπί Pulse, η οθόνη LCD δείχνει τη διάρκεια της διαδικασίας ανάμειξης. Έτσι οι συνταγές μπορούν να εκτελούνται με ακρίβεια δευτερολέπτου.

2 Επιλογέας Προγράμματος / Ταχύτητας

Με τον επιλογέα προγράμματος / ταχύτητας, επιλέγετε μια ταχύτητα ή ένα πρόγραμμα γυρίζοντας τον περιστροφικό διακόπτη (η λειτουργία προγράμματος διατίθεται μόνο στα NOVIS Pro Blender 880 και NOVIS Pro Blender 680).

3 Κουμπί Start / Stop

Πατήστε το κουμπί Start / Stop για να ξεκινήσετε και να σταματήσετε την επιλεγμένη βαθμίδα ταχύτητας ή το πρόγραμμα. (Η λειτουργία προγράμματος είναι διαθέσιμη μόνο στο NOVIS Pro Blender 880 και 680).

4 Κουμπί Pulse

Πατώντας το κουμπί Pulse το Novis® Blender λειτουργεί στην επιλεγμένη ταχύτητα όσο είναι πατημένο το κουμπί.

5 Διακόπτης On / Off (διακόπτης τροφοδοσίας)

Ο διακόπτης τροφοδοσίας βρίσκεται στην πίσω πλευρά του NOVIS Blender. Μέσω του διακόπτη τροφοδοσίας, αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα.

Πριν ενεργοποιήσετε το διακόπτη τροφοδοσίας, βεβαιωθείτε ότι ο επιλογέας ταχύτητας έχει τεθεί στο «0».

Προγράμματα (διατίθενται μόνο στα NOVIS Pro Blender 880 και 680)



Καθαρισμός

(Βλέπε και ενότητα Φροντίδα και καθαρισμός)



Θραύση πάγου

Για θραύση μιας ποσότητας πάγου.



Σμούθι

Για ανάμικτα σμούθι.



Παγωμένα επιδόρπια

Για επιδόρπια που παρασκευάζονται με πολύ πάγο, π.χ. σορμπέ.



Σούπες (ζεστές)

Μπορείτε να σταματήσετε το πρόγραμμα νωρίτερα χρησιμοποιώντας το κουμπί Start / Stop ανάλογα με την ποσότητα και την επιθυμητή θερμοκρασία των τροφίμων.

Ηλεκτρονικά ελεγχόμενες ταχύτητες

Επίπεδο 1 Για γρήγορη ανάμειξη μαλακών τροφίμων

Επίπεδο 2 Για ανάμειξη λαχανικών

Επίπεδο 3 Για παρασκευή φρουτοποτών

Επίπεδο 4 Για παρασκευή ανάμεικτων ροφημάτων με πάγο

Επίπεδο 5 Για τεμαχισμό λαχανικών, ξηρών καρπών κ.λπ. και ζέσταμα τροφίμων

Τούρμπο Για τεμαχισμό λαχανικών, φρούτων, ξηρών καρπών κ.λπ.



Μετά από μερικές δοκιμές θα έχετε προσδιορίσει τη σωστή επιλογή προγράμματος ή το ηλεκτρονικά ελεγχόμενο επίπεδο ταχύτητας για τις συνταγές σας και θα επιτυγχάνετε τέλεια αποτελέσματα.

Λίστα εξαρτημάτων

Ελέγξτε ότι έχουν παραδοθεί όλα τα εξαρτήματα μαζί με το προϊόν. Αν λείπουν εξαρτήματα, επικοινωνήστε άμεσα με το σημείο πώλησης του προϊόντος σας. Στις οδηγίες χρήσης περιγράφεται ο ασφαλής χειρισμός των παρεχόμενων αξεσουάρ:

Κύπελλο μέτρησης

Καπάκι

Δοχείο 1,9 λίτρων

Βάση απόσβεσης κραδασμών / κεντραρίσματος

Μονάδα κίνησης

Εργαλείο ώθησης



Εγγύηση

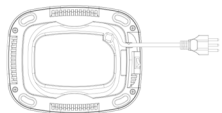
Περίοδος εγγύησης:	Η NOVIS καλύπτει το κόστος για:	Η NOVIS δεν καλύπτει το κόστος για:
3 (τρία) χρόνια πλήρους εγγύησης 10 (δέκα) χρόνια εγγύησης για το μοτέρ από την ημερομηνία αγοράς για NOVIS Blender που χρησιμοποιείται στο σπίτι μόνο.	Ανταλλακτικά και κόστος εργασίας για αποκατάσταση αστοχιών υλικού ή σφαλμάτων κατασκευής. Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται από εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Novis [®] .	Επισκευές σε NOVIS Blender που χρησιμοποιείται στο σπίτι για άλλες χρήσεις εκτός της επεξεργασίας τροφίμων. Επισκευές ζημιών που προκαλούνται από ατυχήματα, τροποποιήσεις, εσφαλμένη χρήση, κακομεταχείριση και από εγκατάσταση και λειτουργία που δεν είναι σύμφωνη με τους τοπικούς ηλεκτρολογικούς κανονισμούς.
Η NOVIS δεν παρέχει καμία εγγύηση για πρόσθετες και επακόλουθες δαπάνες.		

Πριν την πρώτη χρήση

Τοποθετήστε το Novis® Blender πάνω σε μια στεγνή και επίπεδη επιφάνεια με τον πίνακα χειρισμού προς τα εμπρός.

Καθαρίστε όλα τα αφαιρούμενα εξαρτήματα του NOVIS Blender πριν την πρώτη χρήση, και καθαρίστε τη μονάδα κίνησης με ένα υγρό βαμβακερό πανί (βλ. Φροντίδα και καθαρισμός).

Αν τοποθετήσετε το Novis® Blender κοντά σε πρίζα, μπορείτε να τυλίξετε το καλώδιο στο κάτω μέρος της μονάδας, για να μειώσετε το ελεύθερο μήκος του.



Συνδέστε το Novis® Blender στην παροχή ρεύματος (220-240 V AC, 50/60 Hz) μόνο αφού το εγκαταστήσετε πλήρως.

Προετοιμασία και χρήση

Προετοιμασία και ανάμειξη των επιθυμητών συστατικών

1. Πλύνετε τα τρόφιμα και αν χρειάζεται κόψτε τα σε μικρότερα κομμάτια.
2. Τοποθετήστε τα κομμάτια μέσα στο δοχείο.
3. Προσθέστε επιπλέον υγρό αν θέλετε ή αν συνιστάται.
4. Κλείστε το καπάκι και τοποθετήστε το δοχείο σωστά πάνω στη μονάδα κίνησης.
5. Επιλέξτε το πρόγραμμα ή το επίπεδο ταχύτητας.
6. Θέστε σε λειτουργία τη συσκευή χρησιμοποιώντας το κουμπί Start / Stop ή το κουμπί Pulse.
7. Περιμένετε έως ότου το NOVIS Blender έχει ολοκληρώσει το επιλεγμένο πρόγραμμα ή έως ότου επιτύχετε το επιθυμητό αποτέλεσμα με το ρυθμισμένο επίπεδο ταχύτητας.
8. Αν χρειάζεται, μπορείτε να αλλάξετε επίπεδο ταχύτητας κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας των τροφίμων.
9. Η λειτουργία Τούρμπο ενεργοποιείται αν περιστρέψετε τον επιλογέα ταχύτητας από τη θέση 5 και τον κρατήσετε στη θέση Τούρμπο.
10. Αν χρειάζεται, μπορείτε να αφαιρέσετε το κύπελλο μέτρησης από το καπάκι απλώς περιστρέφοντάς το αριστερά ή δεξιά. Ωστόσο, πρέπει να σταματήσετε τη λειτουργία της συσκευής προτού αφαιρέσετε το κύπελλο μέτρησης.




Το Novis® Blender απενεργοποιείται αυτόματα στο τέλος του επιλεγμένου προγράμματος. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη συσκευή οποιαδήποτε στιγμή πατώντας το κουμπί Start / Stop ή ελευθερώνοντας το κουμπί Pulse, όπως επίσης γυρίζοντας τον επιλογέα προγράμματος / ταχύτητας στη θέση «0».

- Για την επεξεργασία των περισσότερων τροφίμων, αρκεί το επίπεδο ταχύτητας 3 ή 4.
- Η ανάμειξη στα επίπεδα ταχύτητας 4, 5 ή τούρμπο μπορεί να θερμάνει τα τρόφιμα χωρίς να χρειάζεται. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε παγάκια για χαμηλότερες θερμοκρασίες.
- Για βέλτιστη ανάμειξη ή θρυμματισμό, πρέπει να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή στο επίπεδο 1 και κατόπιν να αυξήσετε την ταχύτητα. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο εργαλείο ώθησης για να σπρώχνετε προς τη λεπίδα το φαγητό που κολλά πάνω στο δοχείο, ώστε να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα. Αφαιρέστε το κύπελλο μέτρησης από το καπάκι και εισαγάγετε το εργαλείο ώθησης με ασφάλεια στο δοχείο.
- Όταν τα τρόφιμα που επεξεργάζεστε αφρίζουν πολύ ή είναι καυτά, δεν πρέπει να γεμίζετε το δοχείο πάνω από τη μέση.

Επίλυση προβλημάτων

Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, αποσυνδέστε το NOVIS Blender τελείως από την πρίζα. Ο επιλογέας προγράμματος / ταχύτητας πρέπει να βρίσκεται στη θέση «☺» και ο διακόπτης τροφοδοσίας (στην πίσω πλευρά της συσκευής) στη θέση «☺».

Η συσκευή υπερθερμαίνεται

- Το NOVIS Blender είναι εξοπλισμένο με προστασία υπερφόρτωσης. Σε περίπτωση υπερφόρτωσης ή υπερθέρμανσης της συσκευής εμφανίζεται η ένδειξη «». Σε αυτή την περίπτωση, η συσκευή παραμένει εκτός λειτουργίας, όσο η λυχνία θερμής συσκευής είναι αναμμένη.
- Για συσκευές χωρίς οθόνη LCD, η υπερφόρτωση υποδεικνύεται από το γρήγορο αναβοσβήσιμο όλων των LED ταχύτητας προγραμμάτων και κουμπιών.

Η συσκευή δεν τίθεται σε λειτουργία

- Έχει το NOVIS Blender συνδεθεί σωστά στην πρίζα;
- Ελέγξτε τη σωστή θέση του καπακιού και την τοποθέτηση του δοχείου πάνω στη μονάδα κίνησης.
- Ελέγξτε τη θέση της βάσης απόσβεσης κραδασμών / κεντραρίσματος.

Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το σημείο πώλησης της συσκευής σας ή με τη διεύθυνση που αναφέρεται στην ενότητα Εξυπηρέτηση πελατών.



Οι επισκευές των Novis® Blender γίνονται μόνο από επίσημα κέντρα σέρβις. Οι ακατάλληλες επισκευές μπορεί να προκαλέσουν κίνδυνο για το χρήστη. Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε βλάβη και επακόλουθη ζημία. Σε αυτή την περίπτωση, η εγγύηση καθίσταται άκυρη.

Απόρριψη

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της ευρωπαϊκής οδηγίας 2002/96/EK σχετικά με τα Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), αυτή η συσκευή φέρει τη σχετική σήμανση. Παρακαλούμε να προστατέψετε το περιβάλλον και την υγεία των άλλων απορρίπτοντας το NOVIS Blender με το σωστό τρόπο στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του. Απορρίψτε τις άχρηστες συσκευές αφού αφαιρέσετε το καλώδιο από την πρίζα και κατόπιν το κόψετε.



Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να παραδοθεί σε κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικού / ηλεκτρονικού εξοπλισμού για να υποβληθεί σε σωστή ανακύκλωση. Για πληροφορίες σχετικά με τέτοια σημεία συλλογής, απευθυνθείτε στις τοπικές σας αρχές ή στο σημείο πώλησης.

Εξυπηρέτηση πελατών

Όλες οι εργασίες επισκευής και συντήρησης θα πρέπει να πραγματοποιούνται από το τοπικό εξουσιοδοτημένο κέντρο εξυπηρέτησης πελατών NOVIS.

Παρακαλούμε απευθυνθείτε στον τοπικό σας αντιπρόσωπο πωλήσεων ή βρείτε περισσότερες πληροφορίες στο Internet:
novissa.com

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη αυτού του εγχειριδίου και από τον ιστότοπο **novissa.com**.

Κατασκευαστής και εισαγωγέας

Novissa Switzerland AG
Schulstrasse 1a
2572 Sutz
Τηλ.: +41 32 475 1015
E-mail: info@novissa.com